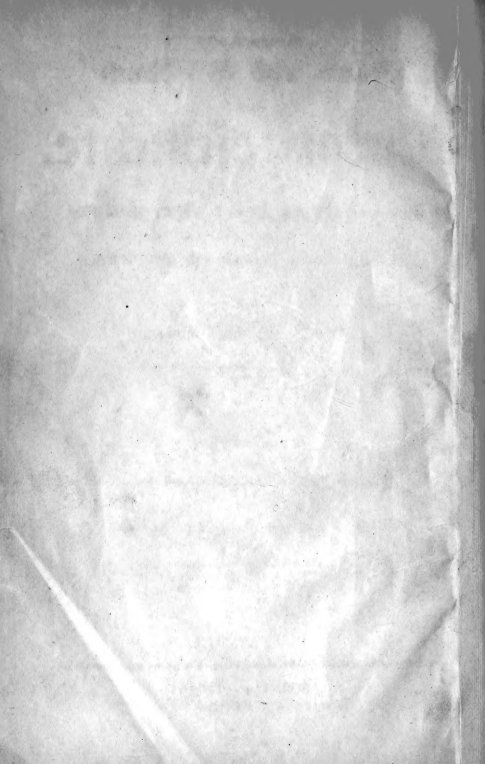




X-3 H



Smit



Gemeinnütiges

## Hand und Hilfsbuch

ber

# Naturgeschichte.

Für gebildete Lefer aller Stände,

befonders

fur bie reifere Jugend und ihre Lehrer.

Von

#### Dr. C. 23. Q. Gloger,

Mitgliebe ber Kaiferlichen Leopolbinisch-Carolinischen Afabemie ber Naturforscher und ber schlestischen Gesellschaft fur vaterlandische Kultur, correspondirendem Witgliede der physikalisch-medicin. Societat zu Gelangen und ber Rheinischen natursorschenden Gefellschaft zu Main, o wie der naturforschenden Gefellschaften zu Halle und Gorlig, auswartigem Mitgliede der physiographischen Geschäften zu Lund, und Ehrenmitgliede des wermelandischen Jagdwissenschafts- und Schugen-Vervins zu Bhilippstadt.

#### Erfter Band,

enthaltend

bie erfte Salfte ber Naturgeschichte ber Thiere,

nebst

erfahrungsmåßigen Undeutungen

über

ben gegenwärtigen Zustand und Erfolg bes Unterrichts in bieser Wissenschaft, namentalich auf Gymnasien, und Borschlägen über fernere Einrichtung besselben im Berahaltnisse zu seinem wirklichen Zwecke.

Breslau, 1842.

Berlag von Mug. Schulz & Comp.

chadeflife fan Junes

Sent danal sent

## Natineaeschichte.

he bid reflered Standard and the Reflect

## Miscere utile dulci! —

Horat.

Charlie Richard

specificary the contribution of the strength of the

proportion of the proportion of the proportion of

ing. And a filter of the advanced report of the first of the analysis of any other filters and the filter of the f

Styll Leaders Style Style 1923.

#### Borrebe.

Vorliegendes Werk foll auf beiläufig 70 Bogen das Gesammtgebiet der Naturgeschichte in einer Auswahl umfassen, wie diese mir dem doppelten, auf dem Titel bezeichneten Zwecke entsprechend schien.

Das Unternehmen verdankt, wenn auch nicht eigentlich sein Entstehen, doch seine Beschleunigung und sein gegenwärtiges Erscheinen denselben Umständen, welche nicht bloß die Beendigung meines "Handbuches der Naturgeschichte der Bögel Europa's," sondern auch die Herausgabe einer größeren Arbeit über "Systematif" bisher verzögert haben. Gezwungen nämlich, in Betress meiner schriftstellerischen Arbeiten jest auf körperliches Besinden mehr Nücksicht zu nehmen, als früher, habe ich seit längerer Zeit meinen Augen jene ungleich größere Anstrengung nicht zumuthen dürsen, welche bei vielen Werken von streng wissenschaftlichem Charafter das Sammeln, Bergleichen und Prüsen des Stosses erfordert. \*) Ich muß mich daher auf solche Arbeiten beschränken, deren Gegenstand mir, wenigstens größten Theils, hinslänglich gegenwärtig ist, um der Hauptsache nach dictando abgemacht werzben zu können.

Dieß veranlaßte mich, einen längst gehegten Gebanken wieder aufzunehmen, der auch von außen her, sowohl von pädagogischer, wie von merkantilischer Seite, mehrsach angeregt und bestärkt worden war: den Gedanken nämlich, einmal Etwas für populäre Verbreitung der Wissenschaft und für naturhistorischen Unterricht zu ihnn.

Die gesammte Lage ber Sache in Bezug auf letteren schien mir jedoch eine ausführlichere Betrachtung zu erfordern, welche am besten einer besonsberen, hiernächst folgenden Abhandlung vorbehalten bleiben wird. Hier will ich für den Augenblick nur auf Das eingehen, was sonst vorliegendes Werk an und für sich, oder in wissenschaftlicher Beziehung, angeht.

Obgleich hiernach eben nicht für bas eigentlich wissenschaftliche Publistum bestimmt, soll es, wie ich hoffe, doch ein mehrfaches Interesse auch für dieses nicht ausschließen: da es nicht bloß manches, bisher nur den geslehrteren Freunden der Wissenschaft Bekannte in den Kreis des größeren

GC\_TECTION 19637

<sup>\*)</sup> Eine hinweisung, um deren freundliche Beachtung ich namentlich alle Diejenigen bitte, welche dem genannten, ausführlicheren, ornithologischen Werke eine so warme Theile nahme geschenkt und daher ein näheres Interesse daran haben, auch die Fortsetzung bestelben je eher, je lieber zu wünschen. —

Publikums einführen foll, sondern auch mehr oder weniger wirklich Neues als Frucht eigener Beobachtungen, Erfahrungen oder Untersuchungen enthält.

Ein und baffelbe Werk kann natürlich nie bie fo verschiebenartigen Buniche und Bedurfniffe Aller befriedigen. Daher mangelt es einer Seits noch immer fehr an recht zuverläffigen und weder zu umfangreichen, noch aus anderen Grunden zu theueren Schriften über Raturgeschichte fur bie Awede allgemeiner Bilbung und in allgemein verständlicher Darftellung. Unberer Seits fchien es mir befonders nothig, boch auch manche Anforderungen einer strengeren Wissenschaftlichkeit mehr, als dies gewöhnlich bisber geschehen ift, zu befriedigen, ohne dabei, wie so oft, theilweise durch eine trodene, unzusammenhangende Darftellung gerade vom fleißigen Lefen und Ginpragen Desjenigen abzuschrecken, was häufig eben nicht bloß zur eigentlich wiffenschaftlichen Seite gehört, fondern auch schon überhaupt zum rechten Berftandniffe bes Gangen erforderlich bleibt. Denn nur zu leicht kann man in biefer Beziehung ben gewünschten Erfolg burch wiederholte Miggriffe in ber Form, durch einen nuglosen und nur pedantisch erscheinenden gelehrten Anstrich. nicht bloß felbst beeinträchtigen, sondern theilweise sogar geradehin zerftoren. Wie ich jenen Zweck hier zu erreichen gesucht habe, wird theils aus bem Buche felbst hervorgeben; theils liegt es mit Bezug auf ben Unterricht in ben erwähnten padagogischen "Andeutungen" ausgesprochen.

Nirgends war es mir demnach auf das bloß Unterhaltende, sondern überall auf das wahrhaft Belehrende abgesehen: was ja, bei einiger Sorgfalt für zweckmäßige Darstellung, immer auch das wahrhaft Anziehende bleibt. Daher z. B. bei Thieren Nichts über Fangmethoden und bergl., sobaid sich dieselben nicht auf besonders wichtige Züge in der Lebensweise gründen; und Nichts von bloßen Anekoten, obgleich sonst auch sie in dieser Beziehung zuweilen

als recht charafteristisch bezeichnend bienen können.

Die Naturgeschichte der Säugethiere und Bögel ist am aussührlichsten behandelt: theils weil ihre Geschichte, als die der am höchsten organisirten Wesen, auch die zahlreichsten und mannichsaltigsten Merkwürdigkeiten darbietet; theils, um durch sie beispielsweise den Zusammenhang in der gesammten Reihe aller Bildungen nachzuweisen, und somit eine Vorstellung von der genauen, in der Natur allenthalben herrschenden Stusenfolge zu erwecken. Die Bögel sind überdieß von jeher ein so vorzugsweise beliebeter Gegenstand der beobachtenden Naturgeschichte gewesen, daß die Ornithologie hierin nach Verhältniß alle übrige Zweige weit überholt hat. Deshalb schien es mir angemessen, wenigstens den Hauptzügen nach ein Bild von dem gegenwärtigen Standpunste derselben zu entwersen. Erscheinen hierbei ins Besondere wieder die einheimischen Gattungen, zumal die Land= und namentlich die Singvögel, etwas bevorzugt; so hat auch dieß einen wohlbewussten Grund in dem Wunsche gehabt, zur nühlichen, die Ausmertsamseit

schärfenben, eigenen Beobachtung anzuleiten, ba, wo fich bie Gelegenbeit bierzu am häufigsten, fo wie auf die leichtefte und ficherfte Weise barbietet. Zugleich wird und foll vornehmlich bei diefer Klaffe jener fo beachtenswerthe Barallelismus, b. h. das Auftauchen entsprechender Bilbungen in fonft verschiedenen Familien, Zunften und Ordnungen ober felbst Rlaffen, hervortreten, welchem wir mehr ober weniger überall in der Ratur Namentlich foll eine verdiente Berücksichtigung besselben auch sehon aus ber gangen fustematischen Anordnung hervorgeben. Diese wird, wie ich alauben barf, nirgends einer naturgemäßen anderen nachstehen. Sie foll Gattungen, Familien, Bunfte und Ordnungen auf eine Beife verbinden, baß bas Gange in feinen Theilen überall wieder an ben Busammenhang eines großartigen, fest in sich geglieberten Organismus erinnert, in welchem Nichts eine zufällige, fondern Jedes feine nothwendige Stelle einnimmt. \*) Dabei enthält auch fie fast überall mehr ober weniger Gigenthumliches, auf eigener Erfahrung und Brüfung Beruhendes, ohne jedoch Demjenigen vorzugreifen, was ich als Frucht mehrjähriger, fast ausschließlicher Studien über Sustematif aus auten Gründen einer besonderen Arbeit vorbehalten zu müffen alaube. \*\*) Roologen von Fach werden besonders bei ber Behandlung biefer beiden Thier= flaffen, welche aufammen ben erften, ftarferen Band bes Gangen fullen, überall mehr ober weniger die Resultate eigener Forschung und Beobachtung erkennen. So namentlich in ber Charafteriftit aller Gruppen, wie in fast allen umfaf= fenderen Bemerkungen über geographische Verbreitung und beren gegenwärtig ersichtliche, natürliche Urfachen ober Gesche, über ihre Beziehung zur physischen Geographie ober Klimatologie, zur Verbreitung ber Vflanzen ober anderer Thiere ic. Beides Bunkte, benen ich eine vieljährige, besondere Aufmerksamkeit gewidmet habe. Manche, bisher etwas stiefmütterlich behan-

") In biefer Beziehung bleibt felbst die Einrichtung bes Druckes wichtig.

In ben meisten ähnlichen Werken erscheint das spstematische Ganze durch eine Menge von Ueberschriften, die zum Theile sogar bei jeder einzelnen Species vorsommen, in eine sasst nudbersehdare Menge von Stücken zerrissen. Um Letzteres zu vermeiben, (nicht bloß, um Naum zu sparen,) ist hier eine Einrichtung gewählt, welche nur die Klassen, Unterklassen und Ordnungen auf solche Weise hervorhebt, das Verhältniß der kleineren Abtheilungen zu einander aber durch die Wahl der Schriftsorten und durch Fortsührung übersichtlicher Columnentitel versinnlicht.

<sup>\*\*)</sup> Dieß zur Beachtung für Diesenigen, welche Exemplare von meinen, früher als Manuscript lithographirten Tabellen zur Systematik ber Sängethiere besitzen, — als Ansbeutung, warum sie hier Manches noch anders finden, als bort! —

Das Bestreben, nach meinen Ueberzeugungen zur weiteren Fesistellung einer naturges mäßen Systematif mitzuwirfen, wird auch so für Niemanden, der andere Systeme vergleichen will, zu verkennen sein. Die Bestimmung aber, wie weit ich für jett darin gehen wollte, ohne Nücksicht darauf, wie weit ich nach jenen Borarbeiten hätte gehen können, mußte natürlich nach dem, Iedem zustehenden, ausschließlichen Nechte, über sein gestiges Eigenthum zu versügen, mir allein zusommen und sich nach benjenigen äußeren Gründen bestimmen, welche mir für jest noch eine folche Burückhaltung gebieten.

belte Ordnungen, 3. B. Die Beutelthiere und Bale, erscheinen aus biefem Grunde bereits bier reicher an merkwürdigen und generisch - charafteriftischen Kormen, als bisher felbft in vielen ftreng wiffenschaftlichen Werken über 300= logie. Doch werben fie tamit auch bem Umfange nach bloß ungefähr in ben ihnen gebührenden Rangwerth eintreten. Desgleichen find da und bort eine giemliche Angahl von Arten beider Rlaffen bier als befondere, neue Gattun= gen aufgestellt: weil fie mir, ben jest geltenden und täglich allgemeiner werbenden Anfichten gemäß, wegen bedeutender Abweichungen von ihren Berwandten eine generische Trennung zu verdienen scheinen. (Die bekannte, verfönliche Verschiedenheit ber Ansichten, welche in dieser Sinsicht noch bald im Allgemeinen, bald in jedem besonderen Falle obwalten fann, läßt mich jedoch weit entfernt, mit irgend Jemanten über eine mögliche entgegengesette Deinung ftreiten zu wollen. Wem die meinige nicht jufagt, Der bleibe bei ber feinigen. \*) Für ein Buch, wie vorliegendes, hat eine folche Berschiedenheit zweier Ansichten zunächst nur die Bebeutung eines Zeilenausganges mehr ober weniger. \*\*) Mein Bunsch babei war, zumal junge Leser zugleich an bie Beurtheilung ber Charaftere je nach ihrer Wichtigkeit und Bebeutung zu ge= wöhnen.) Eine nicht geringe Muhe verurfachte die, hiermit nothwendig gewordene Bildung neuer wiffenschaftlicher Ramen, und bas Erfeben vieler sprachlich- mangelhaft gebildeten früheren burch richtige, die alsbann vorangestellt find. Die wirklich arge, täglich mehr um sich greifende Sprachbar= barei, durch welche namentlich viele englische und noch mehr französische Naturforscher besonders die zoologische Nomenclatur verderben, machte ein folches Berfahren um fo nothwendiger bei einem Buche, welches ins Befondere mit für die, in ben claffischen Sprachen bewanderte Jugend unferer höheren Lehr= anstalten bestimmt ift. \*\*\*)

Schon Letteres allein wurde ein hinreichender Grund gewesen sein, um bei der Darstellung überall, namentlich auch mit Rücksicht auf die sittliche Seite alles Unterrichts, zunächst von dem Standpunkte eines öffentlichen Lehrers auszugehen, so wie manches Historische und Antiquarische oder Sprachliche nicht zu übergehen.

Das fuftematische Bergeichniß ber behandelten Gegenstände reicht,

<sup>\*)</sup> Doch bleibt zu bebenfen: baß hier Raum und Zweck fast immer nur ein Gerausheben ber wichtigsten Charattere erlaubten.

<sup>\*\*)</sup> In Tolge ber Regel nämlich: baß von ben Gattungen, (an beren fiete Unterscheibung von blogen Arten besonders beim ersten Unterrichte so viel gelegen ift,) hier jede mit einem neuen Zeilenabsage beginnt.

<sup>\*\*\*)</sup> Ueberhaupt hatte man sich ein solches Berwersen schlechter, sprachwidriger ober sonst unzulässiger Namen, die ihr Entstehen meist ebenso der Trägheit ihrer Urheber, wie der mangelhaften, sprachlichen Bilbung berfelben verdanken, längst zur allgemeinen Regel machen sollen: da man sich längst hat überzeugen konnen, daß es das einzige Mittel bleibt, um für die Zukunft von solchem Treiben abzuschrecken. (Bergl. S. 473.)

als leitende Hebersicht bes Gangen nach seinem Zusammenhange, bis auf die Gattungen berab. Es ift, mit Ausschluß ber letteren, beren Charaftere bier ohne zu große Ausbehnung nicht wieder angebeutet werden fonnten, in Form eines fo genannten Schlüffels gearbeitet. Bei ber ziemlichen, wenn auch nicht absoluten Bollständigkeit, welche ich in der Aufzählung der Kami= lien ber zwei oberften Wefen-Rlaffen beobachtet habe, foll baffelbe bemnach auch ben Anfänger in ben Stand feten, ein ihm porliegendes Thier bei gehöriger Aufmerksamkeit ohne Schwierigkeit zu bestimmen. Inbes burfte diefer Theil meiner Arbeit in mancher Hinficht felbst Kachgelehrten um fo willfommener fein, je mehr biefe wiffen: daß das Herausfinden der einzelnen, über= all zutreffend bleibenden Charaftere aus der großen Menge von wechselnden immer nur in Kolge fehr anhaltender und ftets übersichtlich zusammengefaßter Un= tersuchungen gelingen fann. \*) Bas hierzu oft gehört, zeigen gewöhnlich nur bie mißlungenen Bersuche. \*\*) Sobald bieselben aber gelungen find, fieht man immer mehr bas Treffende von G. Cuvier's Sat ein: "baß es zuleht, wenn man die Naturgegenstände im Zusammenhange und scharf vergleichend betrachtet, meift selbst zur Charafteristik ber größeren, oft sehr zahlreichen Gruppen boch nur eines fehr furgen Sabes bedarf." \*\*\*)

Abgesehen also von dem Zwecke, so manche Resultate eigener und frember wissenschaftlicher Forschung mehr zum Gemeingute für gewöhnliche Freunde ber Naturgeschichte zu machen, dürften vielleicht die erwähnten Besonderheiten allein schon hinreichen, das Erscheinen des vorliegenden Buches zu rechtfertigen, dasern etwas Wohlgemeintes und nach menschlichen Kräften Zuverlässiges in dieser Sinsicht überhaupt einer Entschuldigung bedürfte.

Auch hier habe ich mich überhaupt allenthalben an das von Euvier empfohlene Verfahren gehalten, stets das Allgemeine aus dem Besonderen hersvorzuheben, um so Allem, was zu sagen ist, eine so weite Ausdehnung zu geben, als dieß der Richtigkeit gemäß möglich ist. Ein Verfahren, welches eben so viel Vorsicht verlangt, wie es geeignet erscheint, verhältnismäßig viel Inhalt auf einen sehr mäßigen Naum zusammenzudrängen.

<sup>\*)</sup> Der Werth einer folden Arbeit steht bann im gerade umgekehrten Verhältnisse zu ihrem scheinbaren Umfange. Es geht bamit in der Naturgeschichte ungefähr, wie meist in der Meteorologie: wo cs, wie Kaemtz bemerkt, oft tagelanger Arbeit und eines schwierigen, viele Bogen langen Rechnens bedarf, um zuletzt ein Resultat zu erhalten, welches 1—2 Zeisten füllt.

<sup>\*\*)</sup> Ein neues, sonft fehr fleißig gearbeitetes, in mandjer hinficht recht ehrenwerthes zoologisches Wert zweier beutschen Gelehrten beginnt feinen ersten Band mit ähnlichen Charafteristifen zur Eintheilung ber Sängethiere, von benen unter 16 nur Eine fehlerfrei ift.

<sup>\*\*\*)</sup> Zum leichteren Berfiandnisse ber Nomenclatur find in diesem Berzeichnisse bie von mir neugegebenen Namen eurstiv gebruckt. Jene ber ganz nen aufgestellten Gatzungen sind zugleich gesperrt gesetzt. Denen ber ansgestorbenen ist hier, wie überall, ein Kreuz vorgesetzt. (Im Terte werben letztere auch burch kleinere Schrift und eingerückte Beilen kenntlich.)

Gern hatte ich ichon gegenwartig namentlich ein Mehreres von bem Baue und ben Berrichtungen bes menfchlichen Rorpers gegeben. Doch glaubte ich, bieß einstweilen noch unterlassen zu muffen, in ber Hebergeugung: baß Lernende jeben Alters burch eine Behandlung alles fo genannten Allgemeinen im Boraus, fobald biefelbe fo ausführlich ift, um ben Umftanben gemäß für erschöpfend gelten zu konnen, meift nicht bauernd angezogen, fondern gewöhnlich gerade zur Flüchtigfeit im Auffassen besselben veranlaßt werden, so daß der wohlgemeinte 3weck an einer, leicht erflärlichen Gigenthumlichkeit und Schwäche bes menschlichen Geiftes scheitert. Da nun am allerwenigsten ein Buch bie Macht hat, Jemanden zum Lernen zu zwingen; fo bleibt nichts übrig, als das Bestreben, burch bie Art ber Behandlung hierzu anzuregen, und nöthigen Falls öfter auf einen Gegenstand gurudzufommen. Letteres scheint aber namentlich in biefer Beziehung an seinem Blate. Denn jeder Wißbegierige fühlt auch wieder den Bunsch und Trieb, bei ober neben einer Wiederholung Deffen, was er bereits von einem Gegenstande weiß. ober in Ruderinnerung an Daffelbe, auch mehr ober weniger Reues hinzuzufügen, um so das Gebäude auf bem bereits gelegten Grunde immer weiter auszubauen. Defhalb scheint mir eine weitere Behandlung bes gemeinten Gegenstandes, die sich vielleicht auf 11/2-2 compresse Druckbogen erstrecken möchte, als Inbegriff Deffen, was fpaterbin fur Leben und allgemeine Bilbung wiffenswerth bleibt, erft fväter an ihrem Blate.

Dagegen will ich gern zugeben: daß auch mir ebenso, wie jedem Anderen, hin und wieder doch etwas recht Bemerkenswerthes unberührt entgangen sein könne. Davon erscheint wohl kein berartiges Werk in seiner ersten Bearbeitung frei; und es wird stets ein Vorzug wiederholter Ausgaben bleiben,

dergleichen Lücken immer mehr auszufüllen.

Im Uebrigen verweise ich nunmehr auf bie, hiernächst folgende Abhandlung, welche noch manches auf Wesen und Zwed biefes Wertes Bezügliche erörtert. So namentlich ben Blan zur Gerausgabe ei-

ner ober mehrerer Sammlungen von Abbilbungen.

Möge die Arbeit Lehrenden und Lernenden von Nuhen sein, beiden immer mehr Liebe zur Sache einflößen, die Kenntniß und Achtung derselben verbreiten helfen und mir Gelegenheit werden, später zu verbessern und hinzuzussägen, was eine gerechte, gründliche und humane Beurtheilung sachkundiger Männer mir von pädagogischer oder wissenschaftlicher Seite als noch mangelhaft oder wünschenswerth zu bezeichnen sinden wird.

Breslau, ben 17. October 1841.

Der Verfasser.

#### Andentungen

über bie gegenwärtige Lage bes öffentlichen Unterrichts in ber Raturgeschichte, über Methode bei bemfelben, und fernere Buniche für benfelben. \*)

Es war mir feit langer Beit ein gern gehegter, und nur über mehrfachen wissenschaftliden Arbeiten ficte wieber verschobener Gebante, nach Umftanben auch Etwas zur Berbreis tung biefer Wiffenfchaft als Unterrichtegweiges zu versuchen. \*\*) Die inzwischen verfloffene Beit hat, im Bereine mit zufälligen Umftanben, bagu beigetragen, ben Blan zur Reise zu bringen.

Ursprünglich sollte es damit allerdings junachft nur auf Befriedigung bes eigenen Bedurf= niffes beim Unterrichte an einem ber besuchteften Gymnafien unferes Staates (mit einer 4-500 und barüber betragenten Schulerzahl) abgeschen fein; und bann wurde es fich eigentlich nur barum gehandelt haben, die Bahl ber bieherigen Compendien ober Leitfaben um Gins gu vermehren, und in biefem theils einzelne Mangel anderer zu vermeiben, theils manches bewahrte Wichtige neu hinguguthun. Damit wurde aber, wie eine tiefere Erwägung mich balb überzeugte, bei ber gangen, gegenwärtigen Lage ber Sache überhaupt nicht viel fur biefelbe zu gewinnen gewesen sein. Denn offenbar handelt es sich hier, wie überhaupt überall, zus nächst darum: die obwaltenden Berhältnisse genau in's Auge zu fassen, und fie ohne zufällige ober absichtliche Selbstäuschung zu nehmen, wie fie wirklich finb, um fo einen festen Boben ju gewinnen, von welchem aus fich babin wirken lagt, bag fie allmählig so werden, wie man wünschen muß, daß sie fein möchten.

Es gilt baber weit weniger, auf biejenigen Lebrer Bebacht gu nehmen, welche namentlich auf ber Universität anhaltenbere naturhistorische Studien gemacht haben, und ihnen bas Lehren nach Möglichkeit zu erleichtern, - als vielmehr, Daffelbe mit befferer Aussicht auf Erfolg auch Denjenigen möglich zu machen, welche hierin unterrichten muffen, ohne fruher hinreichend Zeit und Gelegenheit zu bergleichen Stu-

bien gehabt zu haben.

Denn Letteres ift befanntlich nicht bloß gegenwärtig bei fehr vielen Gymnafiallehrern ber Fall; fondern es wird vielleicht fogar noch geraume Beit fo bleiben und bleiben muffen, ohne daß ben Betheiligten barum billiger Beife meift auch nur ein Borwurf gemacht werben burfte. Die Sache erklart fich ja wahrlich leicht von felbst: theils aus ber gesammten Natur des menschlichen Geistes, der einmal nicht Alles zugleich, oder in gleichem Grade umfaffen fann; theils aus ben gangen Berhaltniffen ber Ghmnafien und aus mancher Ginrichs tung, die nothwendig in ihrem innerften Befen begrundet liegt. Denn erftens werben auch an die eigentlichen Philologen, ale die Diehrzahl fünftiger Gymnasiallehrer, fcon Forberungen genug gestellt, um ihnen fur 3-4 Universitätsjahre vollauf zu thun zu geben: jumal, wenn fie, (was jeht bei uns fur evangelische in gewissem Grabe sogar Geset ift.) noch Theologie mit Philologie verbinden. Die Mathematifer aber, denen hier allenfalls noch am eheften Beit zur Beschäftigung mit Naturgeschichte übrig bleiben fonnte, wissen, bag fie einft, als wirfliche Lehrer, meift an Mathematif und Phhift schon volle, vielleicht sogar

\*\*) Bas ich in Bezug auf ben Zweck ber Arbeit zu biesem Behuse zu sagen habe, wird meift auch auf bie Bestimmung berfelben zum Gebrauch e fur bas gefammte gebildere Aublifum zu beziehen sein: ba beibe Zwecke zulete auf Eins hinaustaufen und ber erstere fich wesentlich nur burch Beobachtung einer be-flimmten Zeit und Methobe, so wie eines, burch beibe bedingten Maapes, unterscheibet.

<sup>\*)</sup> Handelte es sich bloß um Berständigung mit Schulmännern und Unterrichtsbehörden; so hätte hier sehr Bieles ohne Nachtheil weit kurzer gefaßt sein können. Dem beiken braucht man nicht "Alles zu sagen:" sie wisen, oder begreifen Bieles sehr dab von selbst.

Aber noch giedt es Leute außer beiden, die in Folge vorgesister Meinungen nicht hören, sehn und
begreifen wollen, und denen man daber, wo möglich, lieber noch weit nehr als "Alles fagen" möchte: weil sie
bäufig am meisen Geschvei zu machen freben und nie Unrecht zu haben glauten. Experto credite! —)
Deshalb nuß man, um seldes Geschvei unschablich zu machen, wenigstens Indere zu nebergengen suchen, und wind glauten, aus sich eigentlich sur
eisen, dereninstige nur erdichte Leser von selbst versieht, Experto crede Ruperto!—

350 Bozz sch in Beute auf den Inde den Mehrie un biedem Nehrie un sozen beide wird nuch und von

übergroße Beschäftigung finden werden. \*) Wer soll ba in ber Negel noch baran benfen ober benten tonnen, fich auch jum naturhiftorifer ausgubilben? Ber foll fich fo nebenbei noch an ein Sach von foldem Umfange magen? Ueberdieß fammt bie Dehraahl ber jest wirkenben Ghmnafiallehrer aus einer Beit her, wo an ben Unterricht in Naturkunde oft faum ge= bacht, ober mo berfelbe wenigstens meift noch hochft mangelhaft betrieben wurde: fo bag bei Denjenigen, in beren angeborener Geistedrichtung eine gang besondere, bleibente Borliebe für biefes Tach nicht lag, auch gar keine Reigung entftehen konnte, fich fpaterhin aus freiem Antriebe weiter barin auszubilden. Gleichwohl haben und werden, bei bem Mangel eines beffer unterrichteten Amtogenoffen, viele es nach bem Gintritte in ihr Lehramt übernehmen muffen, in biefem Sache Unterricht zu ertheilen: ba berfelbe benn boch einmal nicht ausfallen foll und barf, und (nach einer gang wohl begrundeten Ginrichtung) jeter Gumnafiallehrer, fo weit bei angemeffener Bertheilung ber gesammten Lehrtrafte bie ihm gutommente Stunbengahl es nothig ober zuläffig macht, unbedingt gehalten ift, ben Unterricht in allen Gegenstän= ben zu übernehmen, zu welchen er, wenn nicht in höherem, boch in gleichem Grabe für befähigt ailt, wie die übrigen Mitglieder ber Anftalt. \*\*) Danche, benen auf biefe Beife, theils neben minder zeitraubenden Unterrichtszweigen, theils an weniger besuchten Anstalten, allmählig der gefammte Unterricht in ber naturgeschichte übertragen wurde, haben fich bemfelben allerbings mit fo viel Luft und Liebe gewidmet, und fich nachträglichen Studien fo ernftlich hingege= ben, daß fie nicht bloß ihren nunmehrigen Beruf ale Raturfundige ehrenvoll ausfüllen, fondern zum Theil auch fur einzelne Zweige felbst einen gewissen Ruf als Naturforscher erworben haben. \*\*\*) Doch bleiben dieß immer nur Ausnahmen. Auch fonnten biefelben ge= wöhnlich bloß unter zufälligen, gunftigen Umftanden, z. B. an größeren Orten, und nament= lich in Universitätsstädten, vorkommen: ba in ber Regel nur hier ein größerer literarischer Berkehr, fo wie öffentliche Bibliotheken, Naturaliensammlungen und botanische Garten zc. bie mannigfaltigen und größten Theils fo toftbaren Silfsmittel zu gründlicheren naturhifto= rifden Studien barbieten. Un anderen Orten ficht es hiermit fehr haufig gang andere aus. Und wer konnte fo ungerecht fein, barum gleich harte Urtheile aussprechen zu wollen, wo eine nähere Erwägung ber mitwirkenben Umftanbe vielleicht ichon einen leifen Tabel als durchaus unbillig abweift?

Indep werden alle diese Verhältniffe sich ohne Zweisel allmählig immer mehr anbern, fo wie mit bem Geifte und ben Anforderungen einer anders gewordenen Beit nach und nach auch die Unfichten über Zweck und Bestimmung aller Bildungsanstalten für bie Jugend fich von felbst zeitgemäß umgestalten. Denn allerdings foll zwar auch an Gymnafien jeder Lehrer fo viel als möglich zum Unterrichte in Demjenigen jugelaffen ober jugezogen werben, worin er entweder überhaupt, ober vorzugeweise vor ben übrigen Lehrern, am tüchtigsten ift. (Und gewiß wird man dieß überall fehr gern thun, oder geschehen laffen, wenn es fich um Naturgefchichte handelt. †) Beber Cachfenner weiß aber, wie wenig fich mit ber gangen, nothmenbigen Ginrichtung ber Gymnafien überhaupt bas Bestreben vertra= gen murbe, bloß fo genannte Fachlehrer anzustellen. Bar es baber wohl zu verwundern, wenn im Gefühle beffen bie hochsten Behorden fich lange bagegen sträubten, Ausnahmen von biefer Regel eintreten zu laffen? Nichts besto weniger gilt bereits feit geraumer Zeit bie Daathematit, welcher natürlich fast immer bie Physit beigegeben bleiben muß, mehr ober weniger, ja meift ausschließlich, für ein folches Ausnahme-Fach. Mit ber fortwährend fteigenden Anerkennung bes hohen Werthes, welchen alle Zweige ber Naturfunde als Bilbungs= mittel fur Beift, Gemuth und Leben überhaupt bewähren, wird es baber nach und nach fcon von felbst dahin kommen: daß auch Naturgefchichte überall immer mehr als folches Fach gelten wird, ohne daß co hierzu jenes übermäßigen, meift fehr übel berechneten und baber theilweise nur ichablichen Giferns bedarf, mit welchem manche Maturfundige und Ra-

turforscher bie Regierungen zu bebrängen suchen, ++)

\*\*) Eine Berpflichtung, in beren Umfang (wenigstens bei une, und wahrscheinlich auch sonst in allen beutschen Staaten) Raturgefdicte ausbrudlich mit einbegriffen ift.

<sup>\*)</sup> Nur manche von ihnen beschäftigen sich, burch Phisfif und Chemie bazu hingezogen, gern und erfolgreich mit Mineralogie, welche sie nachher auch vorzuglich zu lehren geeignet find.

<sup>\*\*\*)</sup> Daß manche, bereits frühzeitig mit Naturkunde und namentlich mit Naturgeschichte befreundet gewor-bene Manner auch in ihrem Stande als Gunnasiallehrer Zierben ber Wiffenschaft sind, scheint, als mehrfach befannt, zu erwähnen, faft üterflußig.

<sup>†)</sup> Alls feltene Ausnahme kommt freilich bei mehr als gewöhnlicher Bielfeitigkeit auch wohl ber Fall vor, bag ein, wenigstens theilweise recht tuchtiger Naturbiftoriter von biesem Fache Wenig ober gar Nichts lehrt: entweber, weil man feiner Rrafte fur anbere 3weige nicht entbehren fann; ober, weit er biefe aus eigener Deigung bafur nicht aufgeben will.
Co lagt gar Manches, was auf einer Anftalt geschieht, ober nicht geschieht, sich nur bei naberer Kenntniß ihrer inneren Berhaltniffe richtig beurtheilen.

<sup>††)</sup> Man muß es wirklich positiv miffen, um es ju glauben: bag es bergleichen Leute von Fach giebt, welche bie Regierungen am liebften in ber Berlegenheit feben, ober fie recht balb barein bringen möchten, baß

Die Reigung ber unserigen, fich auch hierin nach ben Umftanben zu richten, hat fich bereits vor langer ale einem Sahrzehenbe burch Errichtung eines naturwiffenschaftlichen Ge. minare bei ber Universität zu Bonn bemahrt. \*) Gie hat alfo ben Weg ber Aufmunterung versucht, wo jeder Zwang unmöglich und unzuläffig blieb. Indeß hat und wird für jest bie Bahl ber in jenem Institute, wie anderewo gebilbeten Jugendlehrer immer noch lange nicht binreichen fonnen, bas in biefer Sinfict herrichenbe Bedurfniß zu becken. Denn einer Seits hat bie, ingwischen erfolgte Errichtung fo vieler Reals ober hoheren Burgerschulen bagu beis getragen, baffelbe noch bebeutend zu fteigern: indem fic ber fo gebilbeten jungen Danner naturlich noch viel bringender bedurften, als bie Gymnasien. Anderer Seits befanden fich un= ter ben Mitgliebern jenes Seminare auch manche Nichtpreußen, bie nach Bollenbung ihrer Studien wieder nach ihrer Beimath gurudtehrten. Go ift bie Cache namentlich in Bezua auf Gymnessen allerdings zwar etwas, aber noch nicht bedeutend anders, und wenig: ftens noch lange nicht fo geworben, wie man es wohl wunfchen mochte. Aber begreiflicher Weise fann ber Staat ja boch bie jungen Philologen nicht mit Gewalt anhalten, vorzugeweise Naturgeschichte gu ftubiren; und noch weniger konnte er fonft junge Naturhiftorifer zwingen, ihrer Reigung guwiber Ghmnafiallehrer gu werben.

So bleibt benn selbst in Preußen, welchem bie gesammte cultivirte Welt mit Necht bas einstimmige Lob bes am besten geordneten Schulwesens ertheilt, in diesem Punkte noch gar Bieles zu winschen. Denn selbst hier giebt es noch jeht ein ober das andere Gymnasium, auf welchem Naturgeschichte bloß ganz nebenbei betrieben wird: indem man "Einiges über die wichtigsten Thiere und Pflanzen" gelegentlich, "in den Stunden für Erdfunde" mit vornimmt. (Ein Fall, der freilich schwerer zu entschuldigen sein dürste: da nicht wohl anzunenhmen ist, das man gar nicht anders könne.) \*\*) Auf den meisten Gymnassen ist die Naturgeschichte an mehrere Lehrer vertheilt: bei manchen an eben so viele, als Klassen sind, in den nen sie gelehrt wird. Warum? Dsenbar nicht, weil meist eiwa 3 oder 4 Naturhistoriser im Kollegium verhanden wären, die sich nun mit einer gewissen löblichen Eiserlucht um den Unterricht in dem Fache stritten; sondern ohne Zweisel, weil, umgekehrt, gewöhnlich keiner es recht ober ganz ist, vielmehr jeder nur nach Zeit und Krästen zur Ausschlichtung des Ganzen beitragen muß.\*\*\*)

Soldie Falle mögen natürlich immerhin um ber Sache felbst willen zu beklagen sein; bem Einzelnen können sie aber von Rechts wegen meist nur um so mehr zur Ehre gereichen, je mehr bie eben bezeichneten Umstände die Lage entschuldigen, und je größere Mühe und je mehr Zeit ein ernstliches Streben, selbst unter solchen Berhältnissen doch Etwas zu leisten, ihm kostet. Gewiß bleibt es bemnach aus beiberlei Gründen dringend vöthig, nach Wöglichkeit immer mehr sir Abstellung solcher Fälle zu sergen. ih Am guten Willen dazu mangelt es den Staats-behörben vielleicht nirgends; aber es giebt Dinge, die keine menschliche Macht plöglich zu

erzwingen vermag. Auch hier fann bie Sache nur allmählig werben.

Herzu wird aber Nichts wirksamer beitragen, als das Bestreben: bei der lernbegierigen Zugend bereits auf den Gymnasien den, ihr meist schon angebornen Sinn für Naturunde früh zu wecken und so weit zu pflegen, als dies ohne Beeinträchtigung des nothwendigen anderweitigen Lehrstoffes geschehen kann, um jene natürliche Neigung zwecks mäßig und rechtzeitig zu entwickeln. ††) So wird die Zahl Derer, welche Lust verlagsweise zu widmen, sich der Naturgeschichte vorzugsweise zu widmen, sich der Naturgeschichte vorzugsweise zu widmen, schon von selbst steigen.

Naturgeschichte, wenn es nicht ausschließlich nach ihren Wünschen und Ansichten geschehen kann ober soll, lieber gar nicht auf Schulen gelehrt werden möchte oder könnte! — Alls ob man dann eben nicht auch wahrscheinlich für immer die Hossinung wurde ausgeben müssen, die noch sehlende Zahl von Lehrenn der N. G. allmählig heranerzogen zu sehen! Darum: sit modus in redus; sint eerti denique kines! —

<sup>\*)</sup> Begenwärtig (feit Enbe b. 3. 1839) befteht auch noch ein zweites in Salle.

<sup>\*\*3</sup> Für Schulmanner von Fach, welche in der Negel vom Bibliothefare ber Anstalt die Programme ter fammtlichen übrigen preußsichen Gymnasien, so wie der mit unserer Regierung im Programmentausche stehen, auswartigen, der Reihe nach zur Einsicht erhalten, wied es hier einer namentlichen Bezeichnung, die immer so leicht gehafig erscheint, nicht bedurfen. Ich kann nich berielten folglich um io mehr enthalten, da es mir überall leiglich nur um offene Darlegung der wirklich bestehenden Sachverbaltnisse zu fun ilt wobei jeke, auch die entjernteste Berlebung achtbarer Personlichteiten, so wie eine Berbachtigung ganzer Anstalten, stets ausbrücklich ausgeschlossen bleiben soll. Omnio sine ira et studio!

<sup>\*\*\*)</sup> Allerbings fann man vielleicht auf einer ober ber anderen größeren Stadt als besondere Ausnahme ben Fall anfubren: baß ein Lebrer-Collegium 2 ober 3 Mitglieder gahlt, die fich mehr ober weniger mit Naturgeschichte befallen. Es bleibt nur eben wenigftens theilmeise die Frage: wie, und in welchem Grade, besonders aber, mit welchem Einne und Geiste? — "Nicht alle Namen zählen;" ober wenigstens wiegen nicht alle gleich. Ueberhaupt ftoßen ja auch Ausnahmen die Regel nicht um.

<sup>†)</sup> Gang vermeiblich werden fie uberhaupt nie werden: ba Vertretungen im Falle einer Erlebigung ber Bachftelle, oder bei langerer Krankbeit eines Lehrers, sie überalt wenigstens vorübergehend wieder herbeiführen fonnen. Dust boch in solchen Kallen zuweilen selbst auf geoßen Universtäten der Chirurg oder Physfiolog eine Zeit lang Anatomie, der Kirchenbistoriter Dogmatik lesen, u. dergl.

tf) Wie nothwendig aber Letteres bleibt, hat fich namentlich in Baben gezeigt. (Bergl. bas fvon Pro-

Dazu wird es jedoch eben noch langere Zeit ber thätigen Mitwirfung folder Lehrer beburfen, welche Naturgeschichte ursprünglich nicht jum Gegenstande tiefer Studien gemacht, sondern biefe erft mit bem Lehren felbst begonnen haben, ober noch beginnen follen. Fur Solde ift aber gerate in ber Naturgefchichte, wo es bei biefem Ctanbe ber Dinge nothiger gewesen ware, ale in jedem anderen Fache, bieber viel weniger gesorgt, ale in jedem andes ren. Fur Geschichte und Geographie ze, bie ohnehin jeder Inmnafiallehrer mehr ge= trieben haben muß, als Raturgeschichte, und in benen folglich auch Jeber, wenn er fie gu lehren befommt, fich burch Rachstudien viel leichter vervollkommnen fann, giebt es langft mehrere, von ausgezeichneten Sachfundigen (Bolger, Schacht, Becker 20.) bearbeis tete, parallele Werke von verschiedenem Umfange: fleinere, ale Behrbucher ober Leitfaben für die Jugend mahrend ber Unterrichtsftunden felbst; größere theils zum Nachlefen und hänslichen Gebrauche ber Schüler, theils zur Benugung fur bie Lehrer, um biefen ben zu bewältigenden Stoff in bestimmter, gleicher Ordnung und Reihenfolge, fo wie in bemjenigen Grade ber Ausbehnung zu vergegenwärtigen, welche geeignet erscheint, bem troffenen Gerippe eines blogen Leitfabens burch bas lebenbige Wort bas nothige Fleisch und Le= ben zu geben. \*) Nur für Naturgeschichte sehlt es an solchen Werken noch durchaus. In welche Berlegenheit muß also hier ein Lehrer gerathen, der sich unter selden Umftanden bei der jedesmaligen Borbereitung burch 5-6, vielleicht gang verschiedenars tig gehaltene und fehr häufig einander wibersprechenbe Werfe hindurcharbeiten fell, um baraus bas Befte und vermeintlich Richtigfte auszuwählen! Wer fteht ihm bafür ein, bag feine Rritit hier, wo er fich nirgends ficher fühlt, wirklich bas Rechte herausfindet: ba es in gar vielen Fallen vorfommen wirb, bag von feinen literarifchen Gilfemitteln gerabe bie entschiedenste Minorität Recht, die Majorität bagegen Unrecht hat? — Welch' einen verdrußlichen Zeitverluft muß ihm nicht felten schon bas bloge Zusammensuchen bes Materials foften, wenn, wie so haufig, von ben benutten Werken jedes eine andere systematische Anord-nung befolgt! Wie aber endlich, wenn sie, zumal an kleinen Orten, weber in der nöthigen Auswahl vorhanden, noch ichnell zu erlangen find? oder wenn noch ein, vielleicht zwei Amisgenoffen biefelben zu gleichem Zwecke bedurfen? Wie ferner, wenn bie eben verfügbaren über Manches, was in dem gebrauchten Leitfaben erwähnt wird, gar Nichts enthalten? ober wenn fie hin und wieder fo Seltsames und Berkehrtes vorbringen, baß es bei einiger Ermägung ber Umftanbe einem ichlichten, gefunden Denschenverftande ichon an und fur fich verbachtig wird? \*\*) Und alle biese Falle kommen nur zu häufig vor. Denn felbst von ben größeren berartigen Werken fur Schule, haus und Leben enthalten gar manche (namentlich in ber R. G bes Thierreiches und zumal ber höheren Thierklassen) bes Mangelhaften, Falfchen, Berkehrten, ja nicht felten gerabehin Albernen so viel, baß ein Freund strenger wiffenschaft-licher Wahrheit und Zuverläsigseit bei aller Liebe zu einer vernünftigen, geregelten Preß-freiheit einige ber am meisten gebrauchten weit lieber verboten wissen, als ber Berbreitung fo vieler Unrichtigfeiten burch ben Gebrauch berfelben ruhig zusehen mochte. Daber noch por ungefahr gehn Jahren bie Ericheinung, bag ein berühmter Univerfitatolehrer \*\*\*) offent= lich erflärte: wie er fein recht fagliches und vor Allem zuverläffiges, babei aber nicht au umfangreiches Buch zu einer wirklich belehrenden Unterweisung in ber naturgeschichte gu

<sup>\*)</sup> Ein Neburfnif, welches auch bem gewandteften Lebrer ftets um fo fuhlbarer wirt, je größer bie Bahl ber Schuler einer Anftalt wird, und je größer bie Bahl feiner Interrichtsfunden ift, je mehr alfo bie erfte (zur sicheren Aufrechtschaftung ber Biscivsin) feine Aufmerkfamkeit in, und bie zweite feine Zeit noch außer ber Schule, in Anfpruch nimmt.

<sup>\*\*)</sup> Man vergleiche hierüber z. B. meine Berichtigungen Seite 39-40, S. 57, S. 78, S. 99 ic.

<sup>\*\*\*)</sup> Profeffer v. Baer in Ronigsberg, jest Afabemifer gu Gt. Betersburg.

empfehlen wisse. \*) Daher ber Wiberwille, mit welchem viele Lehrer, die auf ber Universis tät Naturgeschichte nicht getrieben haben, gewöhnlich an das Lehren derselben gehen: obgleich fast alle das hohe Interesse des Gegenstandes lebhaft fühlen und gern zugeben. Daher besonders die gerechten Klagen über den allzu großen Zeitverlust bei der jedesmaligen Borbe-

Taum erschien es mir vor Allem nothwendig, folden Lehrern, als der Mehrzahl, nes ben einem bloßen, nach verschiedenen Kursen einzurichtenden Leitsaden auch ein erz läuterndes Hands und hilfsbuch in die Hände zu geben, welches ihnen hierbei als zusverlässiger Tührer dienen und so dazu beitragen konnte, zuwörderst ihnen selbst wahre Lust und Liebe zu dem Gegenstande und Neigung zu einer tieseren Aussalfung desselben durch anshaltendere Studien einzussössen. (Regungen, die alsdann durch Lebendigseit beim Vortrage so leicht und kruchtungend auch auf die Schüler übergehen werden!) Neberdieß bleiben sorgssältig und zweckmäßig gearbeitete Werfe der Art ja in jedem Fache selbst für Denjenigen, der ihrer vermöge seiner größeren Ausbildung darin weniger bedarf, immer noch ein bez guemes, übersichtliches Hissmittel, um seinem Geiste den zu behandelnden Stoff schnell und lebendig wieder vorzussühren, und Das, was ihm darüber hinaus zu Gebote steht, überall, wo es dienlich scheint, daran anzusnüspsen. Mit Einem Worte: was den Einen nothe wendig ist, wird auch für die Anderen noch immer nüglich bleiben. Was den Ungesüben in das Fach einführen kann, und ihm Liebe zur Beschäftigung mit demselben einsstößen soll, kann auch bei dem Geübteren die Reigung zum weiteren Fortschreiten, wo möge

In biesem Sinne und zu biesem Zwecke mögen die Einen, wie die Anderen meine Ars beit aufnehmen, dieselbe mit anderen naturgeschichtlichen Werken vergleichen, und sie je nach dem Ausfalle ihrer dießfälligen Prüfung benuten. Hierbei bitte ich jedoch, vor Allem nicht zu vergeffen: daß sie bei Menschenwerk überhaupt der Fall sein kann, auf die wichtigste aller Hauptsachen, nämlich auf sachliche Zuverläßigkeit, sollen rechnen durfen. Eine Eigenschaft, in Betreff beren der hier vorliegende 1ste Theil gewiß unbesorgt mit jedem anderen Werke für ähnliche und andere Zwecke in die Schranken treten darf, und zu beren Erreichung für die nachfolgenden Theile mir überall die etwa nöthige freundliche Hilfe zur Seite stehen wird. \*\*\*

lich, nur erhöhen, \*\*)

Dabei möge jeber Lehrer, ber nur ben guten Willen zur Sache recht lebhaft in sich fühlt, an bem Erreichen eines mehr ober minder glücklichen Erfolges nie verzweifeln! Ich bente, Padvagogen werden ohnehin die lleberzeugung theilen: daß nur auf diese Weise, nicht durch unpädogogische Paradorien, allmählig, aber sicher eine weitere Berbreitung und zweckmäßige Umgestaltung des gesammten naturgeschichtlichen Wissens und Unterrichtes zum großen Bortheile für Vildung und Leben erfolgen komen. Wer es also wahrhaft gut mit der Sache meint, wird sich ohne Haß und eigennützige Verketzeungssucht gern allem Dem anschließen, was auf dem Wege besonnenen Fortschrittes dahin zu führen verspricht. Zeber Wohlmeinende prüse daher auch hier Alles nach Kräften, um stets

ren verspricht. Jeder Wohlmeinende prüse daher auch hier Alles nach Kräften, um stets nach Möglichseit und nach Maaßgabe seiner besonderen Verhältnisse das Beste zu wählen. Niemand lasse sich dabei hinsichtlich seines Versahrens durch bloßen Auctoritätsglauben blenz den, oder gar durch vornehmes, dicktorisches Absprechen einschücktern: selbst wenn eine wissenschaftliche Auctorität sich noch so anmaßlich damit geltend zu machen suchen sollte! Denn Ersahrung in der Natursunde, und Einsicht in Pädagogis in Bezug auf jene, können befanntlich sehr weit auseinander liegen. †) Jeder frage sich da also vor Allem: ob Das, was

<sup>\*)</sup> Gine Behauptung, die trog Dem, was in ber Zwischenzeit geschehen ift, in mancher hinficht und für manche Zwede noch weit bavon entfernt bleibt, ihre Giltigkeit verloren zu haben.

<sup>\*\*)</sup> Daffelbe gitt ja von ben parallelen, größeren und fleineren Unterrichismerfen über Geographic und Geschichte von Bolger, Schacht zc. Warum follte bieß also bei ber Naturgeschichte andere fein? —

jagingte von Borger, Schagt ic. Warum sollte biep also bei ber Naturgeschichte andere sein? —

\*\*\*) Das Gesammtfelb der Naturgeschichte bat allmahlig eine solche Ausbehnung gewonnen, daß
gegenwärtig der Geist Eines Menichen, auch wenn er der begabteste wäre, nicht mehr im Stande
ist, das Ganze hinreich end zu umfassen, um überalt mit Sicherheit die große Menge von Berichtigungen, Erweiterungen und neuen Entdedungen zu überschen, welche eine so bebeutende Anzahl rüftiger Forsicher auf seen einzelnen Gebiete mit überrachener Schneltigkeit zu Tage fordert. Daher habe ich im Recensienen) bereits wiederholentlich die Ueberzengung ausgefrorden: daß Handbucher der gesammten Naturgsschichte setz entweder nur von Wehreren abgefaßt werden tennen, deren Jeber den ihm am besten bekannten
Theil bearbeitet; oder daß, wenn das Ganze, um mehr Gleichformigfeit zu erreichen, von Einem gearbeitet
wird, zur Erreichung einer vollkommenen sachlichen Zwerlaßigkeit wenigstens die Durcksicht Anderer in den
Theilen nethig wird, deren Gegenstand der Berfasser in minterem Erad zum Gegenstande seines Studiums
gemacht hat.

<sup>†) &</sup>quot;Gewiß wird (für bie eigentliche Jugend) ein bloß wissenschaftlicher Kopf eben jo wenig ein guter Leh-"rer fein" (ober richtige Unsichten uber Lehren und Erziehen begen,) "als ein ganz un wissenschaftlicher" Worte bes Dir. Dr. Hoffmeister im Programme bes Gumnasiums zu Kreuznach, für 1840. S. 14. (Eine Abhandlung, beren herrlichen Wahrheiten auch besonders in Bezug auf den Unterricht in der N.-G. vorzugliche Beherzigung zu wunschen bleibt.)

er lehren, und wie er es betreiben will oder soll, auch pabagogisch ist; b. h. ob es nicht bloß dem Sinne und der Linsfassungsweise seiner meisten Schuler, je nach ihrem geistigen Standpunkte, entspricht; sendern auch, ob es sich zur Beredung des Gemüthes und über-haupt zu jener höheren, moralischen Anregung des Innern eignet, deren Erstreben wir unster dem bedeutungsreichen Worte, Erziehung" ober "Bildung des Geistes und Herzens"

beareifen.

Deae bieg namentlich auch beim Unterrichte in ber Naturgeschichte, welche bes wirksamen Elements hierzu mehr als jebe andere profane Biffenschaft enthält, immer und überall fo geschehen, wie man es von ber Dehrgahl unferer gegenwärtigen Schulmanner wohl mit Recht erwarten barf. Dancher geiftig begabte, mahrhaft tuchtige Lehrer, ber Maturgeichichte fruher nicht anhaltend betrieben hat, wird bann auf rechtem Wege noch minbeftene eben fo viel, wahrscheinlich sogar mehr leisten konnen, als mancher recht gute Naturhistorifer, bem es an rechter Lehrgabe gebricht, ober ber vorgefaßte verfehrte Ibeen über bie Lehrweise mit= bringt. Denn, wie befannt, hangt beim Lehrberufe, jumal an höheren Schulen, mehr, ale vielleicht bei jeber anderen Berufeart, von ber Perfonlichfeit ab. Es handelt fich baber eben beim Lehrer überhaupt fehr oft weniger um die Summe ber ihm ju Gebote ftehenben Renntniffe, ale um ein gewiffes Gefdid und zwedmäßiges Berfahren bei ber Anwendung und Mittheis lung berfelben. Go auch in ber Naturgeschichte. Befanntlich fann Jemant, ber bei einem guten, allgemeinen Ueberblice ber gefammten Beltbegebenheiten vielleicht bloß irgend einen größeren Abschnitt ber Geschichte recht grundlich und mit rechtem Geifte flubirt hat, ein weit befferer hiftorifer fein, b. h. bas Ineinandergreifen ber Thatfachen in jeder Begiebung beffer erfennen, alfo bas Befen ber Gefchichte viel richtiger auffaffen und lebenbiger barftellen, als mancher Andere, ber als lebendes chronologisches Register für alle irgend wichtige historische Thatsachen bienen konnte, babei aber fonst vielleicht ganz geeignet ift, ber Jugend auch die intereffanteften Berioben ber Geschichte langweilig und ben gangen Gegenstand wi= berwartig zu machen. Gbenfo fann Jemand bei einer fehr maßigen speciellen Renninig von Naturgegenständen ben Busammenhang ber Dinge in ber Natur ungleich beffer erkennen und bargulegen geeignet fein, ale mancher Unbere trot einer bewundernemurbigen Maffe beferip= tiver Kenntniffe von Thier = und Bflangenarten gc., mit beren Ausframen er bie Jugend er= mudet und im besten Falle theilweife vollpfropft, ohne ihr gleichwohl irgend einen flaren Beariff von Naturleben beizubringen.

#### П.

a.

Bu Letterem wird es stets, auch schon im Kleinen, jener lebendigen, übersichtlichen, mehrseitigen, denkenden Betrachtungsweise bedürsen, die sich nicht an bloße, trockene, häusig ermübende Beschreibungen hät und nur immer vom Unterscheiden spricht, sondern die zugleich überall nach den Beziehungen des Einzelnen zum Leben und Wesen des Ganzen frägt: wo sie dann am Ende stets allseitige Harmonie und vollendete Zweckmäßigkeit sindet. Eine Methode, die eben so weit von einem bloßen, verwöhnenden Erzähzlen und müßigen Unterhalten entsernt bleibt, wie sie über dem steten, ermüdenden und zulest verwirrenden Beschreiben sieht, und die so, vom Kleinen zum Größeren, vom Näheren zum Weiteren sortschreiben sieht, und die son kleinen zum Größeren, vom Näheren zum Beiteren fortschreitend, das Mittel wird, um sich immer mehr zener Aussalung im Großen zu nähern, wie dieselbe sich zulezt in höchster Blüthe z. B. in Alexander von Humboldtes Unstern der Natur entfaltet: wo alle Zweige der Naturkunde einander gegenseitig unterflüßen und beleuchten, und wo das Ganze der Weisenschaft in ihrer großartigen, erhabenen Würde dasseht.\*)

Gegenwärtig, und seit die Naturgeschichte sich überhaupt längst so weit barüber erhosben hat, bloß Naturbeschreibung zu sein, kann eine buhin strebende Auffassungsweise für die allein richtige und wahrhaft belehrende gelten. So ganz besonders da, wo es sich darum handelt, beim Unterrichte, oder sonst auf populäre Weise, in das Wesen der Naturtunde einzusühren und das Studium derselben anziehend zu machen, um so immer mehr auch das anscheinend Trockene unvermerkt mit zu überwinden. \*\*) Und in der That haben sich dieser Betrachtungsart alse Diesenigen angeschlossen, welche irgend gleichzeitig auf die Titel "Naturhistoriser" und "Bädagogen" Anspruch zu machen haben. Die Hauptsache ift, wie ich glaube, die: daß man sich bemüht, mit der bloßen, mehr oder weniger trockenen Beschreis

\*\*) Es bleibt aber bie thörichtste und beim Jugenbunterrichte bie fündlichste Bedanterie, aus Grund- fat troden machen zu wollen, was sonft fcon an und für sich anziehend ift!

<sup>\*)</sup> Eine solche Behandlungsweise allein wird auch mit Erfolg, und gleichsam auffordernd, der eigentlich philosophisch en Behandlung vorarbeiten, welche natürlich der Universität vordehalten bleiben muß und ihrem Kerne nach ursprünglich selbst aus ihr hervorgegangen ist.

bung ber Charactere eines Defens in ber Regel fogleich bie Schilberung feiner Lebensweise, feines Wohnortes ic, fo gu verbinben, bag bie Beziehungen bes Einen auf bas Andere fofort beutlich hervortreten. \*) Go lagt fich auch bem Gebachtniffe in gleichem Grade zu Gilfe tommen, wie die anderweitige Thatigfeit bes Beiftes mitwirfend und for= bernd in Anregung gebracht wird. Denn jede Schilberung erhalt fo, aber auch nur fo, einen nothwendigen, inneren Busammenhang, ober gleichsam eine abnliche, organische Blieberung, wie alle höhere Naturforper fie besitzen, und die bas Natursyftem nachahmen foll. Immer aber pragen mehrere Dinge, bie im Bufammenhange mit einanber fteben, fich bem

Gebächtniffe leichter und fester ein, ale halb fo viele vereinzelte. Jenem Grundsate gemäß wird naturlich auch hier, wie in allen zum Unterrichte für allgemeine Bilbung und Leben bestimmten Werten über Naturgeschichte, bem Thierreiche eine nach Berhältniß bebeutend ansführlichere Behandlung gewibmet sein und bleiben mußfen, als bem Pflanzen und Mineralreiche, bei welchen beiben bie meiften jener wichs tigften, einzelnen Begiehungen wegfallen: fo bag außer ber Beichreibung ber Gegenstänte hauptfächlich nur ihre Benugung, also ihr materieller Werth für bas Leben, in Betracht kommt. Lehterer kann aber, trot feiner Wichtigkeit, nie wesentlich Gegenstand ber Naturs funde ale Wiffenschaft an fich werben: felbit nicht insoweit, ale biefelbe fich überhaupt gur Behandlung für bie Zwecke von Schul- und allgemeiner Bilbung eignet. Defihalb ift hier zwar der Nuben aller vorhandenen Gegenstände im großen, urfprünglichen Haus-halte der Natur theils im Ganzen angedeutet; theils wird, wo es räthlich schien, noch im Ginzelnen barauf hingewiesen: fonft ift aber nirgende bem, in unferer Beit fo häufig fich vorbrangenden Pringipe gehuldigt, die meiften Dinge blog von Seiten ihres materiellen Nugens zu betrachten. \*\*) Dagegen ichien vorzugeweise Das hervorzuheben, was zum Aus: rotten von Errthumern ober Vorurtheilen und abergläubischen Meinungen aller Art beitragen fann: ba man grundliche Aufflarung hieruber mit Recht unter bie Sauptverdienfte aller facher ber Raturtunde gablt. Denn überall muß man, um ber Wahrheit ben Beg ju bahnen, juvorberst ben Serthum zerftoren; und bieß geschieht überall am besten, wenn man bie Art seiner Entstehung aus wirklichen, aber migbeuteten Thatsachen nachweist.

Sonft fann es naturlich hier um fo weniger meine Abficht fein, irgendwie erschöpfenb auf Wefen und Rugen bes naturgefchichtlichen Unterrichts einzugeben, je ausführlicher biefer Wegenstand theils in Schulprogrammen, ober fonft in Ginlabungefchriften, theils in Werten über hoberen Unterricht überhaupt, von anerfaunt ausgezeichneten Schulmannern ber Untersuchung und Besprechung unterzogen worben ift. Statt beffen verweise ich jum Behufe folder allgemeiner Burbigung bes Gegenstandes, (naturlich, ohne bamit ben Leiftungen Anderer zu nahe treten zu wollen,) vorzugsweise auf die herrliche Abhandlung von Brof. Gerftner in bem, bereits erwähnten Rarloruher Brogramme für 1840, die auf weniger als 11 Drudbogen nicht bloß bie eigene An- und Ginficht bes Berfaffers im tiefften, warmften Gefühle fur bie Sache und boch ohne bie minbefte verlegenbe, ober herabsehende Meußernng in Bezug auf andere Facher ausspricht, sondern auch einen wahren Schat (eine wirkliche Anthologie) von Ansichten und Aussprüchen aller philosophischen, phi= lologifchen und padagogifchen Auctoritaten erften Ranges und aller Beiten enthalt. \*\*\*) Das ich selbst hier sagen will, soll nur, salvis melioribus, meine unmaaßgebliche Anficht über die Art des Unterrichts selbst aussprechen: insosern diese sich nicht bereits aus dem Befen meines Buches von felbft ergicht. Schulmanner und Unterrichtsbehörden werden bas bei hoffentlich eben so wenig Ursache erhalten, als ben Willen haben, zu vergessen, daß hier-bei, wie überall, in meinem Innern stets ber Gebanke liegt: Si quid novisti rectius istis, candidus imperti; si non, his utere mecum! +)

<sup>\*)</sup> Freilich muß man babei nicht ben Eigenfinn haben, zu glauben, bag eine Befchreibung fur Jebermann, ober für die lernende Jugend, ebenfo wie die für Fachgelehrte, burchaus mit einem bestimmten Buntte anfangen folle ober gar muffe!

<sup>\*\*)</sup> Gin Streben, welches allerbings beim Bortrage ber Naturgeschichte für Sanbels- und Gewerbeschulen schon ungleich mehr hervertreten muß, aber boch wohl auch hier nicht zu weit getrieben werben
barf, wenn ber eigentliche Zweck berfelben, bem kinstigen Bewerbsmanne eine gewisse allgemeine Verbilbung fur gewerbliche Fächer überhaupt zu geben, nicht beeinträchtigt werben soll burch zu einseitiges Vernen in
ber ausschließlichen Richtung auf be sonbere, einzelne Fächer, deren wirkliche, gründliche Erternung benn
boch nur im Leben, (praktisch,) nicht auf ber Schule erfolgen kann.

<sup>\*\*\*)</sup> Jeder wahre Freund der Gache kann nur höchlich bedauern: daß eine so vortreffliche Arbeit, bie einen solchen Meichthum von Gedanken und Ersahrungen auf so geringen Naum zusammenzurängen gewußt hat, auf senem Wege allein schwertlich benjenigen Grad von Publicität erlangen durfte, welchen sie so vorzugseweise verbient. Im Wêge des Buchhandels aber schwin sie nicht verbreitet worden zu sein. Leiber ist sie mir zu spätzu Gesicht gekommen, als daß es noch möglich gewesen wäre, bei dem Herrn Bersaffer um Erlaubniß zur Aufnahme derselben hier vor mein Werk anzufragen. Eine Vitte, deren Gewährung eine sehr bedeutende Abfürzung der hiernächst solgen Andeutungen gestatiet haben wurde.

<sup>†)</sup> Wer fich bes ichonen Brabitates candidus im Borque unwurbig gezeigt hat, mag bierbei benten, mas ihm beliebt. Wen's trifft, - nun - Der fühle fich!

Bas ins Befondere bie Benutung meines Buches und ber balbigft folgenben, bow pelten Ausguge baraus gum Unterrichte felbst betrifft: so wird es, bei bem gegenwärtigen pabagegischen Standpunfte ber meiften Gymnasiallehrer im Allgemeinen, besonberer Andeutungen hieruber faum bedurfen. Um allerwenigsten läßt fich im Gangen bie Summe bes Borgunehmenden genau bestimmen. Schwerlich burfte jedoch irgend ein Lehrer gegenwartig anf irgend einer Stufe bes Unterrichts ben gefammten hier gegebenen Stoff felbst unter ben gunftigften Umftanben gu bewältigen im Stanbe fein.

Meberhaupt wird es bei ber Betreibung biefes gaches allenthalben vielleicht noch mehr, als bei jebem anderen, auf manche besondere, einflugreiche Umftande ans fommen, als ba find: geringe, mäßige ober große Bahl ber Schüler; mittelmäßige, gute, ober vorzügliche Unlage und Borbilbung ber Gefammtheit eines Rurfes; Bahl und Befchaffenheit ber vorhandenen, natürlichen und funftlichen Unfchauungemit.

tel; und hauptfächlich - Bahl ber Stunden.

Rach letterer richtet fich naturlich bie gange Anlage und Gintheilung bes gefammten Unterrichtsplanes. Bur Erzielung folder Erfolge, wie man fie munichen muß, mochte aber, wo möglich, Dasjenige recht balb allgemein als Maafftab bienen, was hieruber burch bie, im Sahre 1835 in Preußen gegebenen Bestimmungen festgeset wurde: nämlich je zwei Stunden wöchentlich für die unteren und mittleren Klaffen, mit Ginichluß von Tertia, und je Gine fur bie vier oberen Rlaffen ober Rurfe. ") Gine Bahl, von welcher freilich befonders manche futbeutsche Gymnafien noch ziemlich weit entfernt find. Indeg nach und nach wird es wohl überall beffer werben. Wie Bieles ift nicht auch in biefer Beziehung bereits gang anders geworben, als früher! Liegen fich, (was nicht fdwer halten wurde -) fur Serta 3 Stunden erlangen; fo ware um fo mehr bie Möglichkeit zu einer tuchtigen Grundlage zu gewinnen, je mehr, nach neueren Berfuchen, felbit ber Sprachunterricht überhaupt burch langere, ausschließliche Beschäftigung mit Giner Sprache, alfo mehr mit einerlei Begenstand geforbert wird. \*\*)

Wenngleich bas Wefen ber Naturgeschichte in manchen Buntten eigenthumlicher Art bleibt, fo liegt boch gewiß eine, großen Theils fehr richtige hindeutung barauf fcon in bem Namen, beffen Bebeutung mit einer gewiß nicht zufälligen Uebereinstimmung, in allen alten und neuen Sprachen biefelbe ift. Schon bieg mußte fast nothwendig auf ben Gebanten fuh: ren, ben Unterricht in der Naturgeschichte wenigstene ber Sauptsache nach mit

jenem in ber Welt: und Staatengeschichte gu parallelifiren.

Und in der That, sobald man die Naturgeschichte nicht entweber zu einer blogen, uns fruchtbaren, ben Geist ermübenden, Gemuth und Ginbilbungstraft falt laffenben Untericheibung und Beschreibung organischer und anorganischer Körper herabwürdigt, ober sie nicht wenigstens hochft verkehrter Weise für ben Jugenbunterricht zu einem folchen Formenkrame machen will; fo lange liegt unftreitig eine fehr wesentliche Aehnlichteit beiber Wiffenschaften barin: bag bie eine Dasjenige gu ihrem Gegenstande macht, was in ber Natur gum Theile fruher geschehen ober ba gewesen ift, größten Eheils aber noch geschieht und vorhanden ift; während bie andere Das behandelt, was im Menschen und Bolferleben, in Bezug auf Staatseinrichtungen und Beifteskultur, zwar allerdings bereits gefchehen ift, aber ftete auch neuerbings nicht ober weniger wieber gefchieht, ober wenigstens bie Grundlage gu bem gegenwartig Geschenben und Bestehenden geliefert hat. \*\*\*) Es liegt baber nicht einmal ein fchroffer Begenfag barin: bag bie Eine meift bie Gegenwart, bie Andere bie Bergangenheit, jum Felbe ihrer Thatigfeit macht. Huch erschöpft man bas Befen ber Raturtunde noch we= niger burch Auffaffen bes Sinnlich-Wahrnehmbaren an Naturforpern, als bas Befen ber Weltgeschichte burch richtige Beurtheilung historischer Charaftere und burch Ginpragung findronistischer Tabellen. Abgesehen alfo bavon, bag beibe Facher, wiewohl in verfchiebener Beife, ber Erbfunde als einer gemeinschaftlichen Sauptgrundlage bedurfen, Die großen Theils

\*\*) Bergl. hierüber bie Erfahrungen bes Director Rothert in Mager's patagogifcher Revue.

<sup>\*)</sup> Ersteres war bereits früher ebenso, und ift es gegenwärtig noch; Letteres jest leiber nicht mehr. (Siehe ben Schluß gegenwärtiger Auseinanberfegung.)

<sup>\*\*\*)</sup> Bergl. hierüber die Erfahrungen des Director Nothert in Mager's pädagogischer Nevus.

\*\*\*) Die Naturkunde streist daher, wenn auch nur symbolisch, (andeutend, den fo nache an die Staatskunde, wie die Geschichte dieß in realer Hinde, nur seinen fie lehrt und in der Natur einen wahren, wunderbar mannichsaltig zusammengeschten Staat im größten Naaßstade kennen: einen Staat, der, obwohl von je der vollender in keiner Art, doch in gewisser (namentlich in numerischer) Hinsight auch nur auf dem Wege altmähliger, durchgreisender, aber meist ruhiger Umgestaltung des Gebiets 2. zu seinem nunnehrigen Justande gelangt ist, einen Staat, in welchen nicht bloß überall die zwecknäßigsten Einrichtungen, die vollkommensche Veschmaßigsten und die herrlichsten Ordnung berrichen, sondern zum Theil auch die überraschendschen Analogisen mit den, in der menschlichen Gesellschaft eingeführten Staatsformen sich im Kleinen wiederholen; einen Staat, in welchem unter Leitung einer hoheren Macht sogar vernunftlose Wesen ihreralt nach gereuer Aufgammen genemmen, alle Augenden des Menschen und Burgers repräsentien, ja gewissemassen selbst seine Kninte und Gewerde ze, theils zum Besten der Gesammtheit, theils zur eigenen Erhaltung, ausüben.

felbft wieber ein besonderer Zweig ber Naturfunde ift, so ftimmen fie auch fehr mesentlich barin überein, bag fie burch bie Betrachtung ihrer Gingelnheiten beibe fogar ber Beit nach qu einem gang analogen Endresultate gelangen: indem bie eine gulett bie Gefammtheit Des Raturs, Die andere ebenfo die Gefammtheit bes Menfchen; und Bolferlebens. beibe in ihrem gegenwärtigen, wirklichen Berhältniffe und mit Nachweisung ber Grundlagen beiber, barftellt. Beibe aber muffen gulett theils babin gelangen, theils menigstens bahin ftreben, überall bas Dafein, die Nothwendigfeit und Gefehmäßigfeit eines hoberen, nicht finnlich - wahrnehmbaren Waltens bargulegen, nach beffen Urbewußtfein fich bie beobachteten Borgange auf beiben Gebieten regeln, ober boch unter gewiffe hohere Gefichte. punfte ordnen.

Beibe bedürfen zur bestimmten Bezeichnung ber von ihnen zu behandelnben natürlichen Rorper und Körpergruppen, ober menschlichen Charaftere und gefellschaftlichen Buftanbe, Staatsformen ober burgerlichen Ginrichtungen gc. gewiffer, fo genannter Runftausbrucke, (et. ner Terminologie!) beren jedoch überhaupt feine Wiffenschaft entbehren fann, und beren Kenniniß Jedem um so nöthiger, aber auch bald um so geläufiger wird, je tiefer er in das Defen beiber Rader eindringt. Aber ichon eben biernach ergiebt fich eine naturliche Bierschiedenheit bes Bedurfniffes bavon, je nach Maafgabe bes fehr verschiedenen perfonlichen. ober zeitweiligen Standpunktes. Die Naturgeschichte hat allerdings, wegen ber ihr gegebenen Ausbehnung, eine etwas größere Angahl folder Ansbrude nothig, als die Welt- und Rulturgeschichte.\*) Definalb aber, weil sie in biefer Ausbehnung, (bie überbieß fur Schu- len in jeder Beziehung unzuläffig ift,) einer reicheren Kunftprache bedarf, ben Unterricht in ihr mit jenem in ben Sprachen vergleichen und gleichstellen zu wollen, fonnte gewiß feinem Babagogen einfallen. Das hieße, wenn nicht überhaupt, boch fur bie Schulzeit, ben 3med über bem Mittel vergeffen. Wir fonnen biefen Gedanten alfo füglich als befeitigt betrachten, ohne Rudficht barauf, welcher Nichtpadagog ihn vorbringt und ber pabagogifchen Welt mit anmaglicher Buverficht aufbringen möchte.

Aller Unterricht verlangt, um ein Biffen für bie Dauer zu erzeugen, gumal in fruher Jugend, eine öftere Bieberholung bes bereits Belernten, burch welche baffelbe mit ber weiteren Entwickelung ber Geistesfrafte allmählig immer mehr gum eigentlichen Berouftfein gelangt. Denn bie Jugend lernt Alles nur allmählig, Richts burchgreifend auf Einmal, fondern Gines nach und aus bem Andern. Daber muß berfelbe Gegenstanb. wenn auch auf verschiedene Beife, öfter vorgenommen werben. \*\*) fur bie gesammte Gefchichte wird jener Zweck befanntlich febr gut burch die Art erreicht, wie man bie Un= terweisung im Gangen gwischen bie unteren, mittleren und oberen Rlaffen vertheilt: inbem man auf jeber Stufe bem Besichtofreise ber Lernenben ein Felb eröffnet, wie es nicht bloß ihrer, nach bem Alter fo verschiebenen Borbilbung und Faffungefraft angemeffen ericheint,

fonbern auch zu ihrer gangen Bemuthe- und Befühlerichtung paßt.

Eine, biefem bewährten, acht padagogischen Plane ahnliche Methode follte man überall auch beim Lehren ber Raturgefchichte befolgen, und bemnach bas Gange ebenfo in minbeften 3 2, ober beffer 3 Rlaffenftufen vertheilen, \*\*\*) Auf manden Anstalten hat man fich, wie bie Brogramme berfelben zeigen, einer folchen Ginrich: tung bereits nach Möglichfeit zu nähern gefucht; und Burmeisters Grundriß fest bei feinem

Gebrauche bas Bestehen berfelben eigentlich gerabezu voraus. Für biefe Stufen murbe ebenfo, wie beim Geschichtsunterrichte, und aus bemfelben Grunde, die Behandlung bes Stoffes nicht bloß bem Umfange, fondern auch bem Wefen nach verschieden ausfallen nuffen. Denn, fo wie ber findliche Geift in den unteren Rlaffen, und bei vorzugeweise jugendlichen Schulern haufig felbft in ben mittleren, noch zu wenig ober gar feinen Sinn für verwickeltere, gesellschaftliche Einrichtungen und Staatsformen ic. be-fist: ebenfo fehlt es bemselben in biefer Zeit auch für die Naturgeschichte theils an mancherlei erfahrungsmäßigen Kenntniffen, die im fpateren Leben meift von felbst fommen; theils an wissenschaftlichen (mathematischen, physikalischen, geographischen und fonftigen) Borbe-griffen, beren er schon zum Berftandniffe ber Botanik, gang besonders aber zum rechten Be-

<sup>\*)</sup> Wollte und konnte man jeboch ebenfo, wie bie naturgeschichte bas Wesen aller Thiere und Pflanzen tennen zu lernen sucht, auch bie Geschichte aller Bolter ber Erbe mit Ginichluß ber bei ihnen geltenben gesellschaftlichen Einrichtungen, Rangfufen, Rechtsnormen u. f. w. erforschen und behandeln, (wie eine mahrhaft verständliche Geschichte es thun muß;) so durfte lettere wohl ber eigenthumlichen Aunstworte kaum weniger bedurfen, all die Auturgeschichte; — nur mit bem becht mestentlichen litterschiebe, bas biefelben bei lettere für jeden Gebildeten häufig auch schon ohne besondere Erklärung zehnmal eher verständlich sein möchten.

<sup>🤲</sup> Ber es anders wollte, murbe von Rindern ober höchstens Junglingen verlangen, was felbft Erwachfene beim festeften Willen nur fehr felten zu leiften vermögen.

<sup>\*\*\*)</sup> Borausgefest nämlich, (was allerdings in diesem Augenblicke fast nirgends wirklich zu bestehen scheint,) daß in letterem Falle der Unterricht, wenn auch nicht mit gleichem Zeitsends, durch alle Klass jen fortläuft.

treiben ber Mineralogie allzu haufig bebarf, als baß ber Lehrer fie ohne großen Beitverluft für jeben einzelnen Fall eigens zu geben vermöchte. Beite Zweige, und befonders ber letzere, werben baher auf ber mittleren und verzugsweise auf ber unterften Stufe bes Unters richts noch ebenfo gurudtreten muffen, wie fie auf ber oberften bervortreten follen. auch jenes ungleich Erecknere, Ginfeitigere und Starrere, welches bei beiben, im Gegenfate gur Boologie, icon im Abefen ihrer Wegenstände liegt, fich felbft fur biejenigen Schuler febr perringern, welche nicht entweber eine perfonliche Reigung, ober Berufsgrunde, ober tie bequeme Leichtigfeit bes Sabhaftwerbens jum Zwecke ber Untersuchung, besonders bagu bingie= Denn fur Jeten verliert, fobalb er in irgend einer Biffenschaft bis auf einen gemif= fen Grab gekommen ift, bekanntlich auch bas, was für Andere trocken ift ober fceint, biefen Charafter immer mehr: weil fein bereits erworbenes Wiffen ihm bann nur felten Etwas noch vereinzelt erscheinen läßt, fondern ihn balb tiefe ober jene intereffante Begiehung ober Bergleichung herausfinden lehrt, welche ber Cache fofort eine lebenbigere Bebeutung giebt. Danach muß berlehrer mit Umficht ftreben. Dann wird es fich immer zeigen: bag Naturgefchichte gludlicher Weise ein Fach ift, welches, zu rechter Beit begonnen und auf rechte Weise behandelt, fast gar Nichts fur bie Dader troden erscheinen gu laffen braucht, so bag nur Miggriffe auf einer ober ber anderen Seite sie theilweise bagu machen fonnen; und bag nur wunderliche, gelehrte, unpadagogische Pedanterie auf den Gedanken gerathen konnte, sie grundfählich, bloß um vermeinter Grundlichkeit willen, trocken gemacht sehen zu wollen. \*)

Der gegenwärtige Lehrerstand ift jum Glude über ben feltfamen Glauben an bas Gie nerleisfein von Grundlichfeit und Erockenheit langft weit genug hinaus, um fich fo Etwas von feiner naturhistorischen Auctorität wieder aufreden zu laffen. Er wird taffir forgen, daß mit jedem Tage weniger anwendbar werde, was gegen Ende des vorigen Jahres ein Referent ter Berliner "literarifchen Beitung" bei Empfehlung ber zweiten Auflage von Baumann's vortrefflicher "Bolfs-Naturgeschichte" in Bezug auf die Form ber Behandlung aussprach : "Ein großer Theil ber vorhandenen Bucher gum erften Unterrichte in ber Raturs geschichte, jum Theil auch tie Behandlung beffelben von Seiten mancher Lehrer in Schulen, fei von ber Art, bag man Beibes im Intereffe ber Jugend und als mahrer Freund berfelben lieber geradezu verboten zu feben munichen mochte, um berfelben ben angebornen, find= lich-offenen, gemuthlich-empfänglichen Sinn fur bie Werte ber Schopfung nicht burch eine verfehrte, pedantische Methode verkummern oder verderben zu laffen." Mag Mancher hierin noch unbewußt, aus menfchlicher Schwäche fehlen: aus Grundfat wird und foll Miemand bagegen fündigen. Man suche nur in allen Fächern durch anziehende, lebendige, die gefammte Geiftesthätigkett anregende, nicht bloß anstrengende Behandlung erft wahre Freudigs feit am Bernen gu erzeugen; bie überall munichenswerthe Grundlichfeit wird fich bann und bei rechter Leitung meift wie von felber finden. \*\*)

Bas die Reihenfolge betrifft, fo barf man hier, wo burchaus von bem Befannteren und Berftanblicheren ausgegangen werden muß, burchaus nur ben, gewöhnlich fo genannten analytischen (von oben herabsteigenden) Bang befolgen: mahrend fur ben Bortrag auf ber Universität, fobalb nur eine genugende Renntniß bes oberften Schlufpunttes als tes legten Bieles vorausgesett werben barf, ber umgefehrte, fynthetische Weg, welder ber eigentlich naturgemäße ift, ftete ber ungleich belehrenbere bleibt. \*\*\*) (Dug alfo hier ber Unterricht für feinen 3med fogar gleichsam ben Bang ber Ratur felbst umfehren; fo fonnte es boch wohl Jebem einleuchten, bag man auf Diefem Felbe mahrlich nicht überall nach ben Regeln philosophischer Abstraction ober Construction a priori versahren burfe.)

<sup>\*)</sup> Ilrsachiich betrachtet, ift ja Gründlichkeit nichts Anderes, als: hingebendes, freudiges Berfen in ben Gegenstand, um ibn so erschopfend aufzufassen, als Gharatter, Bilbung and personliche Anlage oder Einsicht dieß überhaupt gestatten. lieber beide hinaus aber ift die Sache ohnehm nicht möglich; und am allerwenighen wurde sie es durch Iwang werben! — Folglich wird auch Orundlichkeit in praxi ewig ein retatives Ding bleiben: und mancher geistestrage Schuler wird es, trot bem grundlichkeit nie praxi ewig ein retative Ping bleiben: und mancher geistestrage Schuler wird es, trot bem grundlichen Unterrichte, uberall nur zu einem sehr ungerundlichen Bissen ingen. Welche Ungerechtigkeit also, Letzteres, wo es sich thatsachlich herausstellt, ohne Weiteres nur dem Lehrer ober der Methode Schuld geben! —

<sup>\*\*)</sup> Plur, was die Jugend mit Luft und Licke gelernt hat, die ja einen freundlichen Ernst niegends ausschließen, haftet auch willig und fur die Dauer; und Freude an dem Einen bringt mit der frohen Stimmung des Geistes, welche sie erzeugt, auch Luft zu dem Andern herver, mag dies auch immerhin treckener sein. (Ich habe während der Jahre, wo ich auch Sprachen zu lehren hatte, Schuler von sehr verschiedenem Alter zu Projedie, Grammatik und anderen, gewöhnlich für trocken geltenden Sprachfachen nie schuler der die bestehen Sprachfachen nie schuler der die bestehen Sprachfachen nie schuler der die schuler von der die finde Platurgeschichte unmittelbar vorderzegangen war, als sonkt! Gue eine paliteich, bestucken Schuler den kellebungs besonders in zahlreich, bestucken Schuler mierklichten Schulen Meute, namentlich gestig qualen, bleibt gewiß unter alten Serten von Wenschenqualerei die sundlichken.

<sup>\*\*\*)</sup> Der einzige jest lebende beutiche Gelehrte, bessen Ansichten in seiner breisachen und (bis vor 3 Jahren) gleichzeitigen Eigenschaft als Ghunnasiallehrer, als scharffinniger, vielseitiger, (medizinisch gebildeter) praktischer Naturischercher und als philosophischer Universitätslehrer, gewiß vorzugsweise als competent gelten dursen, Arosson Wurmerister in Halle, hat daher bei seinem wissenschaftslichzlichen Jandbuche der Naturgeschichte mit Recht den aussteigenden, bei seinem Leitsaben für Ghunnasien aber den absteigenden Gang gewählt.

Dieß im Allgemeinen. - Mun gur Betrachtung ber vorgefchlagenen Abftufungen. Die erfte Stufe, bie aber nicht blog, wie bei ber Gefdichte, 2, fondern mindeftens 23, vielleicht fogar 3 Jahre umfaffen mochte, wurde aus allen 3 Reichen immer nur bas am nachften Liegende und Wichtigfte herausheben burfen, um baffelbe auf eine Weife zu behaubeln, die wenigstens theilweise durch eine gewisse Aussührlichfeit (aber in ber Schilberung bes Lebens 2c., nicht bloß ber Beschreibungen!) ber biographischen Behandlung ber Geschichte auf biefer Stufe entspräche. Es wurde fich alfo hier 3. B. hauptfachlich um die Naturs gefdichte ber Sausthiere und ber merfwurdigften übrigen bes Inlandes handeln, von bem Auständischen bagegen überall nur bas Befanntefte in Rurze mit vorzunehmen fein. Cbenfo von auständischen Bflangen nur bie nothigften allgemeinen Borbegriffe, und von inlanbifchen bie fchablichen vorzugsweife vor ben nuglichen; besgleichen feiner bei ben Mineralien. \*) Denn auf biefer Stufe, (auf welcher fich bas Bymnafium in manchen Studen nuch nicht über bie oberen Alassen vieler Elementarschulen erhebt,) zum Theil auch noch auf ber zweiten, muß wenigstens eine gewisse Nichtung auf materiellen Nugen und Schaben mehr als sonft berücksichtigt werben. (Schon barum, weil aus beiben Kreisen viele Schüler in Das gewöhnliche, burgerliche Leben gurudtreten, ober fonft in Berhaltniffe übergehen, mo bieje Art von Kenntniffen ihnen ben melften Bortheil gewähren und fie besonders vor manchem Nachtheile bewahren fann.) Im Gangen wird bas Thierreich hier ein fehr entichiebenes Uebergewicht behaupten burfen und muffen. Das Ginhalten einer foftematifchen Reihenfolge barf auch hier icon eben fo wenig außer Acht gelaffen werden, wie je beim Beschichtsunterrichte bie Zeitrechnung. Doch wird ein umfichtiger Lehrer überall Gebächfnis und Zeit der Schüler eben fo wenig als möglich mit blogem Auswendiglernen einer langeren Reihenfolge jum Boraus bedrangen, fonbern bafur forgen: bag bie Schuler, auch burch fchriftliches Unmerten, Die Aufeinanderfolge berjenigen Rlaffen, Ordnungen und Familien, aus welchen Etwas vorgenommen worben ift, eben fo ficher im Gedächtniffe behalten, wie bie auszeichnenden Charaftere berfelben. \*\*)

Auf ber zweiten Stufe wurde bann, fortlaufend mit und zwischen bem Wieberho: Ien alles bis bahin Borgetommenen, ichon ein Singufugen bes wichtigeren Auslans bifchen und manches bieber übergangenen Inlanbifchen bingutommen. Ramentlich murte man burch Ginfugung und icharfere Charatteriftit ber meiften fruber meggelaffenen, ober bloß furg ermahnten Familien und Bunfte ben foftematifchen Bufammenhang fester machen, und burch Ausfullung ber gebliebenen Luden bas gesammte Gebande ergangen. Indem man nun, wes nigstens im Thierreiche, in ber Regel feine Sauptgruppe mehr überginge, wurde fich eine gewiffe Analogie biefer Stufe mit ber zweiten (ethnographifchen) Stufe bes Wefchichteunter= richts von felbft ergeben. Inzwischen wird zugleich ber geographische Unterricht die Schnler, besonders in dem phyfischen Theile ber Erdfunde, weit genug gebracht haben, um leich= ter auch die natürlichen Urfachen gu faffen, welche die Berbreitung organischer Rorper, namentlich ber Thiere, mit bestimmen helfen. (Die Auseinandersetzung folder und abnlicher Berhaltniffe, welche bas Ineinanbergreifen aller Zweige ber eigentlichen Naturfunde und ber physifden Geographic barthun, wird aber bei jeber Art von Unterweifung in ber Naturgeichichte vorzuglich zu berücksichtigen fein.) Die meifte Erweiterung wird jest nach Berbaltniß ber botanifche Theil erfahren muffen, beffen eifrigere Betreibung fich ba, mo bie Berhaltniffe ber Umgegend und eine mäßige, ober fcwache Schulerzahl es gestatten; burch Excurfionen bebeutend anregen läßt. \*\*\*) Es wird nun auch Beit, folche Schuler, welche ber Naturfunde fur einen, bereits gewählten, ober boch in Ausficht genommenen Beruf bedürfen, vorzugsweise barauf hinguweisen ober hinguleiten. Raturlich barf biefes aber nie gur Un= gebuhr, b. h. nicht auf Roften nothwendiger, anderer Gegenstände geschehen. +) Denn nie follte vergeffen werden: bag wohl Mancher fpaterhin in gewiffem Grabe Raturfundiger fein, aber beswegen noch nicht jum naturforscher ex professo gebilbet werden foll.

\*\*) Das Auffinden biefer Mertmale im Buche wird überall burch ben Drud berfelben mit gefperrter Schrift erleichtert,

<sup>\*)</sup> Bestimmter wurden bie speciellen Anforderungen an jeben Zweig und für jebe Stufe fich natürlich erst bann fiellen laffen, wenn ber hier empfohlene Gesammtplan für R. G. eben so allgemein angenommen mare, wie in Betreff ber Weltgeichichte.

<sup>\*\*\*)</sup> Lettere werben natürlich für alle Zweige ber N. G. mehr ober weniger nutsen, und können babei, als ein Hauptreiz fur die Schuler, zugleich indirect zur Befestigung einer guten Schulzucht bienen. Dies wird geschen, wenn man, ohne wesentliche Rudsicht auf die Kreischritte, (weit diese, als mit auf dem so verschiebenen Maaße angeborner Talente beruspen, nicht vom Feiße allein abhanen! die Ereischaften Sagiergängen vorweg nur als Belofnung für tadellose Aufrührung in Aussicht stellt. Mancher Leichtsertige sitt dann schon barum gerade in den Stunden für Naturgeschichte ftill.

Leider sind der bei, ober mit einer großen Schulerzahl, und besonder für unden Wegenden, bergleichen Ausfürge ohne die Gesahr haufiger, oft großer Unannehmlichteiten von außen her gar nicht auszusubren.

<sup>†)</sup> Gine Berirrung, ju welcher leicht bie, ter Jugend fehr häufig eigene, von Burmeifter mit Recht fe genannte "Sammelwuih" fuhrt.

Beben auf biefer Stufe gleichfalls wieber 21 Jahr bin; fo wurbe bie britte mit bem Gten Jahre und in Dberfefunda beginnen. Auch hier ware guvorberft abermals bas gange bereits Belernte burchzunehmen, und, wo bieß angemeffen erfcheint, namentlich bei eis nem geringzahligeren und fleißigen Rurfus, ben Umftanden gemäß noch zu erweitern. Beibes bem ingwischen gesteigerten Denkvermogen und reicheren Biffen anzuhaffen, wird fich natürlich jeber Lehrenbe fcon von felbft gur Pflicht machen. Go wird berfelbe Wegenstanb nunmehr boch mehr ober weniger in einem anderen Lichte erscheinen. \*) Unter Anderem fann bier namentlich eine theilweife Befanntichaft mit ber wiffenschaftlichen, lateinischen Momenclatur geforbert werben. Bur Erweiterung ber allmähligen Ginficht in bas Defen berfelben habe ich ba gunachft immer bas fprachliche Intereffe, bie etymologische Erflarung ber Ramen, benutt, bie auf ber erften Stufe noch gang unverftanblich fein wurben. Das meifte Borrecht wird nunmehr ber Mineralogie einzuräumen fein, zu welcher jest bie Mathematik, besonders die Stereometrie, fo wie die gefammte Physik und die An= fangsgrunde ber Chemie, die unentbehrliche Grundlage liefern, ober bereits geliefert has ben. \*\*) In hohem Grade zweckmäßig und Erfolg versprechend für die ausnehmend große Mehrzahl Derjenigen, welche sich später in der Regel nicht wieder mit Naturwissenschaften befaffen, scheint es mir: baß man jum Schluße bes Ganzen etwa & Jahr zu einer etwas ausführlicheren Behandlung bes menschlichen Körpers in anatomischer, physiologischer und biatetischer Sinficht zu gewinnen suche. Ein Gegenstand, welcher nicht bloß bei ber, bereits zu reiferer Einsicht gekommenen Jugend meist ein besonders reges Interesse findet, fondern fich namentlich auch ber, inzwischen an bie Reihe gekommenen Binchologie fehr paffend und gleichsam ergangend anschließt: ba eigentlich beibe nur bie, einander entgegengefetten Theile Eines Ganzen find. \*\*\*) Freilich mochte man diesen Zweig um feiner Wichtigfeit willen, wo möglich, lieber ichon am Schluße ber zweiten Stufe vornehmen: weil gerabe um biefe Beit bie meiften Böglinge, welche bie Universität nicht beziehen wollen, in's gewöhnliche Leben übergehen. Indeg hangt auch hierin bie Möglichkeit mit von ben Umftanden ab. +)

Dağ man, so viel als möglich, die Behandlung der niederen Thiere, ganz besonders aber ber Botanit, auf ben Commer gu verlegen fuchen muffe, versteht fich von felbft. Doch mochte fich bieß feibst beim beften Willen nicht immer thun laffen.

Um bas Einprägen ber nöthigsten Kunstausbrude und ber burch sie bezeichneten Begriffe ober Eigenschaften ju beforbern, mag man bie Jugend anhalten, jebes foldhe neu vorkommenbe Wort in ein, fiets bereit gehaltenes Beft eingutragen. Mit ber Beit fann bie so entstehende Sammlung gelegentlich zu schriftlichen Uebungen benutt werden: indem man fie theils von den Schulern felbst zuerst alphabetisch, bann fostematisch ordnen, theils gleichs geitig, ober ohne Diefes, ihre Bebeutung angeben und fie in ben oberen Rlaffen ins Lateinifche übertragen, alfo ben nothigsten Theil ber ftrenger wiffenfchaftlichen Terminologie felbst bilben läßt. 2c. So wird auf andere Beife, und zwar (wegen ber hiermit verbundenen Selbstichatigkeit bes Lernenden) mit besferem Erfolge, berfelbe Zweck erreicht werden, als wenn man die gesammte Terminologie für jede Thierklaffe 2c. zum Voraus abhandelte. Bel ber Botanit und Mineralogie, als ben hauptfächlich nur befchreibenben Theilen ber Naturgeschichte, wird allerdings schon mehr darauf zu halten sein. Doch wird auch da ein Badagog Alles, was nicht unbedingt nothig bleibt, vermeiden, und auf dieses Nothwendige zwar ba, wo es fein muß, mit aller Strenge halten, fonft aber baffelbe ftets anziehend und anregend zu machen fuchen: (indem er eben fo viel ale möglich bie Selbstthätigfeit ber Schuler in Unspruch nimmt.) Er wird bebenten, bag felbft bie Berfaffer mancher naturbiftoris fchen Werke zu ftrenger wiffenfchaftlichem Behufe gleichfalls ben hier bezeichneten Weg einfolagen: ++) weil ber entgegengefeste für ben Lefer und Sorer meift laftig ift und fo vieles

<sup>\*)</sup> Gine natürliche Mobififation bes Cabes: duo si faciunt idem, non est idem.

<sup>\*\*)</sup> An vielen Anstalten hat man bie Mineralogie, welche sich leicht von Zoologie und Botanik trennen läßt, mit gutem Erfolge dem Lehrer der Mathematik, Physik und Chemie, welche sie so nabe berührt, überwiesen.

<sup>\*\*\*)</sup> In einem ber Jahre, wo bei uns für Prima und Selecta bereits keine Stunde zum Unterrichte in Naturgeschichte mehr angeset war, (f. Abschnitt III. dieser Andeutungen.) sprach bennoch die Webrzahl keider Rasifen aus ganz freiem Antriebe die Bitte an mich aus: ihnen doch, wo möglich, ebenso, wie ihren Vorgänegen, wochentlich noch eine Stunde Unterricht vorzugsweise in der Anthrovologie zu ercheiten; und sie waren, da meine Zeit es nicht anders zuließ, einstimmig bereit, selbst im Winter die Stunde von 4-5 Uhr an dem einigign Tage der Woche, wo ihnen dieselbe noch fer geblieben war, auf diese Weise zu bestehen. Aus wahrer Luft und Liebe gun Eernen schließen aber die Pädagogen stets auf passende Wahl und richtige Behandlung bes Borgenommenen.

<sup>†)</sup> Jebenfalls bin ich aber nicht abgeneigt, vorliegenber Arbeit zu biefem Behufe fpater einen befonderen, felbständigen Unhang beizugeben.

<sup>#) 3.</sup> B. Profestor Blafius und Graf Repferlingt in ihrer "Fauna ber europaifchen Wirbelthiere. Braunfchweig, 1840."

noch Unanwendbare bringt, was bann gewöhnlich nur flüchtig hingenommen wird; baber es, wenn es zur Anwendung fommen foll, meift icon wieder vergeffen ift. Dagegen bleibt eine zusammenhängende, vergleichende Wiederholung der Terminologie sowohl, wie überhaupt bes Allgemeinen von jeder Klasse zu., zum Schluffe ber letteren stets um so geeigneter und belebender: weil sich alebann Beibes so leicht und lebendig an etwas bereits Be-kanntes anknupfen läßt, oder felbst anknupft. Daher habe ich ein solches übersichtliches Wieberholen bes gefammten Allgemeinen, mit welchem fich ein weites Telb fur bie geiftige Thatigfeit ber Lernenden eröffnen läßt, alebann ftete um fo zwedmäßiger und anregender gefunden, je paffender fich unmittelbar barauf als theilweifer Gegenfat auch wieder bas Allgemeine über bie nachstfolgende Rlaffe zc. anschließt. Denn ebenfo, wie bas Allgemeine fich überall feiner Ratur nach erft aus bem Gingelnen entwickelt, fo muß bieg auch, fo viel ale moalich, ftete beim Unterrichte, jumal in früher Jugend, ber Kall fein. \*)

Wer überhaupt Zweck und Methode der Gymnasialbildung kennt, und fest im Auge gu behalten fucht, wird nie vergeffen: bag Runftansbrude überall nur ein Dittel gum 3 wede find, um Geftalt und fonftige Gigenschaften bes Gemeinten ober Erfannten furg in Worten auszubrucken. Er wird baber auch in unserem Galle nie bas Auswendiglernen und Berfiehen berfelben gum 3wede und gur Sauptfache machen, fondern bei aller Sorge für richtiges Auffassen und ficheres Behalten bes Rothwendigen boch auch nie und auf feiner Stufe über ben jedesmal erforderlichen Bedarf an benfelben hinausgehen. Denn Lepteres mußte naturlich, bei ber Rurge ber gegebenen Beit, nothwendig jedes Dal mit Berluft an ber Sache verbunten fein. Rach erfolgtem Auffaffen ber erften Gruntformen mag man beständig auch die Art ihres liebergebens in einander, bas Enifteben ber eis nen aus ber andern, mit berudfichtigen. Sierdurch lagt fich nicht blog ber Reig ber Sache erhöhen, fondern auch die Borbereitung gu einer fpateren, gufammenhangenden Morphologie legen. \*\*)

Bum völligen Erichopfen biefes ober jenes Zweiges ber Wiffenschaft, (welches ohnehin bekanntlich felbst durch Kachstudien auf der Universität noch lange nicht wirklich erfolgen fannt) wird freilich auch von Terminologie mehr erfordert. Was bann hieran bort noch fehlt, mag und muß auch bort erlerut und gegeben werben. Dazu hat man "Sandbucher ber botanischen Terminologie" und Aehnliches! Auch mag bann Jemand, vielleicht einer ber jungeren Docenten, Propadeutit ber Naturwiffenschaften vortragen, ber fich nach imftanben beliebig die Form eines Repetitoriums, Eraminatoriums und Disputatoriums geben läßt. \*\*\*) Die Gymnafien find junachst bagu ba, ber Jugend, und namentlich ben funfe tigen Gelehrten ohne Rudficht auf ihren einstigen, perfonlichen Beruf, eine umfaffende geis stige und sittliche Gesammtbildung zu geben; nicht aber, um sie für ihre besonderen, tunfti-gen Fächer fo weit einzuschulen, daß sie auf der Universität nur gleich ohne Weiteres "mitten in biefelben hineinfahren fonnten." Das ihnen baber an ber nothigen, fpeciellen Borbereitung für legtere abgeht, muß auch eben hier noch hinzufommen. Es kann baher nur theils als vorfähliche Uebertreibung, theils als liebs und rücksichtslofes Verkennen ber

<sup>\*)</sup> Nur muß man barum boch nimmermehr bas gange Allgemeine überhaupt bis zum Schlufie einer Thier-Klaffe 2e. verschieben, wie bieß ein, sonst recht tuchtiger Pabagog gethan hat.

<sup>\*\*)</sup> Nur erfahrenen Babagogen, die zugleich anerkannte Naturhistoriker sind, kann in lekter Instanz die Entscheinung darüber zustehen, welche Art des Unterrichts hierin die beste sei; vor Allem aber wied es hierdei auf das Urtheil von solchen ankommen, die es damit selbst auf verschiedene Weise verfucht haben.

san biefer Hinsch, und mit Bezug auf einen, bereits bestehenden vor noch zu gewärtigenden Streit bierüber, sommt mir eben noch surz vor Emtlieferung bieser Bemerkungen zum Drucke die "Naturgeschichte bes Pklangenreichs von Dr. A. B. Reichendach, Lehrer der Naturgeschichte an der Realschule zu Lehrzig. (2 1837.)" zu Geschlet. Wortugsweite Botamiter, also zunächt ber hauptichalis de kelneiden Naturgeschichte zugewandt, kann derselbe gewiß nicht den Berbacht gegen sich haben, etwa zu wenig auf oder von Terminologie zu halten. Gleichwohl warnt auch er Ceite V—VI) auf das nachdrücklichte davor, die gesammte Terminologie auf diese oder sene Weise in voller Aussilvstichseit hinter einander vorzunehnen: weit sie, als gan zu trocken und desploselb abstoßend, nur ermide und bahre erfahrungsmäßig sehr wen ig Erfolg gewahre. Dagegen empfehlt auch er um so mehr ein ahnliches Berfahren, wie das von mit angedentete, als dei Weisen auch gender und dahe nun die Kreube, zu sehen, wie so des von mit angedentete, als de Weiselem auch gender und dahe nun die Kreube, zu sehen, wie so der den ungehenten nit den Formen bestamt gemacht werden, wie sie sich die geschichten Schalter gleichfam freiend mit den Formen bestamt gemacht werden, wie sie ihr die die hierelben schnell umb seh verrag, der verschiedenen Theile der Weisspreichen werden, werden, wie sie ihr die bieselben schnell umb fest einvragen, dabei aber auch innner in Thatigseit erhalten werden, und die Theilnahme durch den abwechselnen Phortrag der verschiedenen Thatigseit der Weisspreich gerein der kere Padagag, auch der anmaßendlien, umpadagaglichen Pedanterie gegenüber, als recht gut möglich betradeten und als wahrhast wünschaft wünscherth herbeizuführen sinden wird.

<sup>\*\*\*)</sup> Unftreitig geschiebt auf Ghmnasien noch jeht für fein Tach nach Berhalinis auch nur gur halfte jo viel, wie fur Sprachenkunde nach ihrem gaugen Umfange. Gleichwohl halten philologische Gelebritaten erften Ranges (3. B. Boch in Berlin) es weber für unwöhig noch finden fie es gar unter ihrer Wurde, alljahrlich ein Collegium "über philologische Propadenti!" zu halten!

Bwede beiber Arten von Bilbungsauftalten, ober ber an ben Gymnaffen wirkenben Leftver und ihrer Berufsthatigfeit bezeichnet werben, wenn ein berühmter Botanifer fich vor Rurgem barüber befchwerte: bag bie meiften gur Univerfität gelangenben jungen Manner ,,nicht "im Stande feien, auch nur zwei Beilen eines ftreng wiffenschaftlich geschriebenen Buches ohne "Anftof zu lefen."") Denn befanntlich fonnen in biefem Ginne zwei beliebige Beilen gerabe fo viel fein, wie ein ganges Buch, und ein beliebiges Buch fo viel, wie alle Bucher fur bas Nach zusammen! Da fann benn aber, namentlich bei einem botanischen ober mineralogischen Werke, hierzu vielleicht gerade nicht mehr und nicht weniger gehören, als Bertrautheit mit allen bentbaren Runftausbruden, von benen bei Weitem ben Meiften ein fehr großer Theil gang unnug fein und bleiben wurbe. Burbe es alfo nicht, besonders in ben unteren und mittleren Klaffen, eine Berfundigung am Beifte ber gesammten Gymnafialjugend fein, um ienes 15ten, 20ften ober vielleicht 30ften Willen, welcher einft auf ber Universität als De= biginer ob. Philosoph (Philolog) von folder Fachdreffur fur Raturgefchichte Gebrauch machen möchte, tie 20 ober mehr Uebrigen auf bie ermubentfte Beise mit Dingen zu behelligen, bie fie an sich meift weber gebrauchen konnen, noch je gebrauchen werden? ftatt ihnen nach Doglichfeit etwas Tuchtiges von Dem beizubringen, was in ber Ratur vorgeht! Mein: Die jungen Manner follen beim Abgange vom Gymnafium gur Universität in ber Nature, wie in ber Weltgefchichte, Erbfunde je. Etwas wiffen: und zwar foll bieg gerade auch in benjenigen Dingen ber Fall fein, bie fie bort eben fur ihr Berufs : Fach eigentlich nicht brauchen. Reinesweges follen fie blog babin eingefchult fein, um erft bier alles überhaupt Mögliche ober für ihr Fach Nothige zu erlernen. Wohl aber follen fie bier baran gewöhnt werben, Das, wos fie bereits mitbringen, gleich Dem, was fie hinzulernen, nun vermoge ihrer hoheren, geiftigen Reife und, wo moglich, auf philosophischer Grundlage in einer hoheren Bebeutung aufzufaffen. Letteres wird jedoch, foweit es thunlich, ober fonft angebracht ift, auch ber Gymnafiallehrer ichon in feiner Sphare auf jeder hoheren Stufe eines Faches im Bergleiche mit ber borbergegangenen zu erftreben fuchen.

Co wird benn hier auch in ber Raturgeschichte nirgende, am wenigsten in ben unterften Rlaffen, mit ber blogen, trodfenen Abstraction angufangen, fondern fo viel als möglich überall bie Theorie erft aus ber Empirie ju entwickeln, alfo bie Erlauterung

aus ber Erfahrung und Beobachtung herzuleiten fein. \*\*) Bor mehreren Sahren ift ber Borichlag gemacht worben, beim Unterrichte, namentlich in ber Boologie, zuvörberft einzelne Arten gleichfam als Repräsentanten ihrer gangen Rlaffe berauszuheben, um fie von ben Schülern in jeder Beziehung genau befchreiben zu laffen; und biefe Dethobe hat fogar gang bei tuchtigen Babagegen hin und wieder Beifall gefuns ben. \*\*\*) Dhie berfelben, namentlich unter manchen Umftanden, allen Rugen abfprechen gu wollen, muß ich boch offen befennen: bag ich fie wenigstens in fehr vielen Fallen und unter anderen Umftanden für febr übel angebracht halte. Erftens nämlich wirb, wie man auch mablen moge, eine einzige fo herausgegriffene Wefenart bie ganze Rlaffe immer nur bochft mangelhaft, folglich fchlecht reprafentiren. Denn extreme Formen barf man naturlich, eben ale folde, nicht mablen, um nicht von vorn herein falfche Borftellungen zu erregen; man fann alfo nur fo aus ber ungefähren Mitte bie eine ober bie andere herausnehmen. Diefe

figen zu können: non parceque, mais quoique!) Man wird also won der Naturgeschichte allerdings mehr verlangen können, wenn man erft mehr für sie erlangt haben wird. Aber verkehrten Anforderungen zu buldigen, wird jeder verständige Gymnasiallehrer sich selbst dann noch hüten, möchte er sich auch noch so gut im Stande fühlen, sie zu erfüllen.

gen baruber ergoffen batte, war gang geeignet, mir, wie mandem Anberen, um fo mehr bas Gegentheil von Dem gu beweifen, was es beweisen follte.

<sup>\*)</sup> Mit breimal größerem Rechte könnten 3. B. ber akabemische Theolog und Jurist bieselbe Klage in

<sup>\*\*)</sup> Warum fangt 3, B. Niemand ben Unterricht im Nechnen mit ber so genannten bemonstrativen Nechen-kanst an, die boch erft mahrhaft fest in dem Ganzen macht: indem sie die Nothwendigkeit des gesammten Ber-fihrens burch Grunde darthut? — Offenbar nur, weil man gesehen hat, daß es einmal so nicht geht. Daß furglich auch jener febr piquirte Brofeffor ber Botanif fich in absichtlich piquanten Lobeserhebun-

fleben aber in entfernt von ben extremeren Bilbungen, bag bamit abermale fur bas Gange Wenig ober gar nichts gewonnen, ber größte Theil ber Jugend aber gewiß mehr ober iveniger verwirrt wirb. Denn, wie foll 3. B. eine Hausfatze auch von Fledermäusen, Mauls wurfsnagern, Kamcelen oder Walfischen selbst nur annäherungsweise eine, für den kindlichen Sinn genügende Gesammtvorstellung geben? Wie foll eine Garfenelster bem Knaben bie Eulen, Spechte, Reiher, Straufie, Pelikane, Papageien ober Pinguine mit verfinnlichen? Wie ein Laubfrosch die Schlangen, Chamaleons, Seeschildkroten ze.? Wie ferner ein Flugbarfc bie Rochen, Store, Bricken, Hale, Schollen ic.? - Die foll ber jugenbliche Beift auf folder Stufe burch fie eine richtige Borftellung von einer Rlaffe befommen, beren Defen dem größten Theile nach meist gang andere, zum Theile gerade entgegengesetzte Charactere besigen: fo bag bas Meifte von allem Demjenigen, was ber Anabe an jenen Reprafentanten wahrnimmt, auf fehr viele andere Gattungen gar nicht anwendbar bleibt? Bogn foll überhaupt ein foldes Berausreiffen aus allem Bufammenhange auf ber unterften Stufe nuten? \*) Bas foll hieran gelernt und was hiermit gewonnen werben, wenn man babei nicht eben bas gefammte Allgemeine aller fo reprafentirten Rlaffen vornimmt? (was gewiß nicht bie Absicht ift, und wozu auch ein foldes Berausheben bes Einzelnen gerabe wieder ber verfehrte Weg fein wurde;) ober wogn foll bas fo Gelernte nugen? Dan fagt: "ber Rnabe foll feben lernen." Das wird er aber nur bann, wenn man ihn praftifch einübt: inbem man ihm immer mehr Begenstande vorführt, und biefelben gehörig mit ihm betrachtet. Dieß fann aber Alles nur nach und nach gefchehen. Reiner lernt es auf Ginmal. Den gefammten Unterricht alfo gleich nach ber erften, allgemeinen Ginleitung mit folchen Befchreibungen beginnen, heißt, wie ich glaube, beim Ende anfangen. Denn burch bas Unfertigen einer fohlechten Befdreibung burfte bod wohl fehr wenig gewonnen, nichts Orbentliches gelernt werden. Wie in aller Welt aber foll ein Knabe von 10-12 oder 13 Jahren eine gute Befchreibung machen fonnen, wenn befanntlich Manner, bie langft unter ben Na-turforschern ex professo mitzählen sollen ober wollen, fie gum Theil als Bierziger ober Funfziger noch folecht genug machen, ja Ginzelne vielleicht nie eine wirflich gute geliefert haben. \*\*) (Möglich wohl, daß auch fie beffere machen wurden, wenn fie in der Jugend bagu angehalten worben maren. Aber foll und fann benn bie Schule als folde etwa Raturforfcher, Geographen, Siftorifer ze, bilben?) Und, was eine Sauptfrage bleibt - wie viel Beit fostet bie Sache! Der Beitraum, welchen ein mittelmäßiger Schuler braucht, um 3. B. eine fehr mittelmäßige Befchreibung einer Ameife abzufaffen, bie er meift feit feinen erften Rin= berjahren hinlänglich fennt, um fie mahrscheinlich fein Leben lang mit feinem anderen Thiere gu verwechfeln, berfelbe Beitraum reicht wolltommen bin, um feine befferen Ditfiduler burch Bortrag und fragweifes Wiederholen 2c. genau mit der ganzen, an Merfwürdigfeiten fo reichen Geschichte ber Ameisen befannt zu machen. Etwas, was boch wohl unendlich viel wichtiger bleibt! Dit Ginem Borte: jenes Berfahren icheint mir erft ba gehörig und mit Rugen ausführbar, wo es fonst am wenigsten nothig, folglich auch minber angebracht fein wirt; nämlich in ben mittleren und vorzuglich in ben oberen Rlaffen. Denn nur, wer feben ge= lernt hat, wird auch beschreiben lernen. Und boch wollen Alle, die jenes Mittel empfehlen, gerabe bamit angefangen wiffen. — Auf recht gahlreich befuchten Unftalten halte ich baffelbe fogar, wenigstens sobalb (wie es sich boch gehort!) Arbeit und Thatigfeit für alle Schüler gleich und gleichzeitig sein foll, für geradezu unausführbar. Denn jeder muß den zu beschreibenden Gegenstand zur ordentlichen Betrachtung und zu genauer Untersuchung ja boch por fich haben: Etwas, was aber ju gleicher Beit hochftens bei 2 neben einander Gigenben möglich ift. Run bente man fich Rlaffen mit hundert Schülern und barüber! \*\*\*) Ber fonute ba an bie Beobachtung einer folchen Dethobe nur benfen, auch wenn er fie fonft fur noch fo vorzüglich hielte? So paßt wenigstens burchaus nicht Alles für alle Berhältniffe. Darum muß man es fur eben fo ichnote, ale laderliche Anmagung erflaren, wenn ein Daturhiftorifer ohne Renntnig von Erzichungsfunft ben Lehrern ber Raturgefchichte ein fur alle Dal und fur alle Falle ein genau bestimmtes Berfahren vorfdreiben will, und beghalb ein Buch zum Unterrichte wo möglich fo einrichten möchte, bag jede Doglichfeit zu einer Abweichung bavon ausgeschloffen bliebe. +)

<sup>\*)</sup> Mir fonunt es nicht viel anders, ja eigentlich noch viel fchlimmer vor, als wenn man auf der erfin (biegraphischen) Surjeit bie auf unfere Tage beliebig ein erften beften, wichtig gewordenn Charafter berausnehmen, und diejen außer allem Zusammenhange mit den übrigen Menschen, Zeiten und Ereigniffen hinstellen wollte.

<sup>\*\*)</sup> Exempla essent in promptu! -

<sup>\*\* 3</sup>ch babe in Quinta unserer Anstalt (bes Königlichen fatholischen Gymnafinms zu Breslau) bas lehte Jahr (1840-41) wieber 105 gehabt, hatte fruher auch schen einmal 125.

<sup>†)</sup> Gine Maagregel, an welche bie gesammten oberen Schulbehorben gewiß auch langst für alle Tacher gebacht, und welche sie burchzusuberen welleicht sogar bie Berpflichtung gehabt haben wurden, wenn sie bie telbe irgendwie für angemessen gehalten hatten.

Die große Aehnlichfeit, welche bie Behandlung aller Realfacher in ben unteren Rlaffen ber Ghmnafien und in ben oberen vieler gewöhnlichen Schulen hat, und behalten muß, wird für lettere aud, hinfichtlich ber Naturgeschichte bas Meifte von Demjenigen als geeignet er= icheinen laffen, mas fur erftere gilt. Daber foll, bente ich, ber erfte, fleinere Auszug aus vorliegendem Berfe zugleich fur folche Elementarschulen anwendbar bleiben. Berftanb: lich fur bie Lehrer an benfelben wird, ale Commentar bagu, hoffentlich auch bas gegenwar: tige Sauptwerf fein.

d.

Leider fehlt es meift überall, zumal in Bolfoschulen und bergl., noch gar fehr an ben, zu biesem Unterrichte fo nöthigen, natürlichen und fünstlichen Anschauungemitteln, welche benfelben bei Naturwiffenschaften in der That fostbarer machen, ale die Unterweisung in jedem anderen Fache, und fowohl ben Behörden ober Schulvorftanden, wie dem einzelnen Lehrer auch beim besten Willen eine zweifmäßige Ginrichtung besselben außerorbentlich ers

ichiveren. \*)

In gahlreich befegten Rlaffen bleibt überdieß bas Berumgeigen, fowohl von Abbil: bungen, wie von fleineren, naturlichen Gegenständen, ein eben fo unvollfommener, ale geitz raubender Rothbehelf; mahrend bas Berumgeben beiber leicht eben fo gefährlich für beide, als ruheftorend wird, wodurch gleichfalls Beitverluft entfteht. Ginen eigenen Sandatlas, ober Buder mit Abbilbungen, fonnen bie meiften Schuler nicht anschaffen; überbieß fuhrt ber Gebrauch berfelben (ober wenigstens bie Benugung verschiebenartiger) mahrend ber Stunden selbst leicht neuen Anlaß zur Störung herbei. Und boch soll hier Alles so viel als möglich auf sinnlicher Anschauung fußen. Eine sehr geeignete Borrichtung zu diesem Behuse scheinen mir verglasete Kästen von beiläusig 1' Tiese und von der Größe eines mäßigen Schrankes, die zur Sicherheit mit einem, durch eiserne Kreuzstangen gestüßten Drahinege überzogen sind und an passender, gehörig beleuchteter (aber wo möglich nie von ber Conne befchienener) Stelle, in einer Wandnifche ober fonft in ben Rlaffen befestiget werben. In ihnen fann man theils größere Bilbertafeln, besonders wenn fie gahlreiche Gegen= ftande im Kleinen barftellen, theils fleine Naturalien, zur bequemeren und anhaltenderen

Betrachtung für die Schüler aufstellen und nach Umftanden damit wechseln. Leiber laffen die meiften Bilberfammlungen bald bas Gine, balb bas Andere gu

wunfchen übrig. Die größeren und befferen find haufig felbst für die bemittelteren Schuler zu theuer, besonders, wenn fie nicht theilweise angeschafft werben konnen; die fleineren und wohlfeileren entftellen viele Gegenstände nach Geftalt und Farbe bermagen, bag haufig fogar ber Kenner lange vergeblich zu errathen sucht, was fie eigentlich vorstellen follen. Auch paßt bie systematische Anordnung eines jeden gewöhnlich bloß zu dem damit verbundenen Buche. Dieß hat aber für jugendliche Anfanger lange Zeit etwas eben so Unbequemes, trie es fpater allerbings bagu bienen fann, bie Geubteren im Erfennen noch fester gu ma= den. Beim Ertheilen bes Unterrichtes felbst behalt bie Sache fur's Erfte immer manches Unangenehme: fcon, weil fie häufig bie Aufmerkfamkeit gerftreut und fie von bem eben Bor= zunehmenden auf etwas Anderes, vielleicht Auffallenderes lenkt. Dagegen konnen ju ver-Schiedenen Beiten recht wohl verschiedene Atlanten mit Rugen neben ober nach einander gebraucht werden. Sa, man follte sich dieß, wo möglich, zum Grundfate machen: namentlich bei Prüfungen. Denn es bleibt eben so auffallend, als bei der Lebhaftigkeit und Treue bes jugendlichen Erinnerungevermogene erklarlich: wie leicht fich junge Leute einen Begenstand, besonders einen thierischen, nach ganz unwesentlichen, zufälligen Dingen (z. B. nach feiner Stellung auf einem Bilbe) merten, ohne ihn nach feinen wefentlichen Gigenschaf: ten herauszufinden, wenn fie ihn fpater auf einer anderen Lafel andere feben. \*\*)

Die Anszüge aus vorliegendem Werke sollen jedenfalls einige lithographirte Blatter gur Bersinnlichung bes Knochengerustes, ber Ordnunges und Familiens Charattere 2c. erhalten, also Dasjenige vorführen, was sonst Lehrbucher (ben Leitfaben von Schilling abgerechnet) gewöhnlich nicht enthalten, und was fich bem Gedachtniffe nicht fo leicht burch ein flüchtiges Anschauen einprägt. Gine freundliche Unterflühung bes gangen Unternehmens wurde der Berlagshandlung als Aufforderung bienen, bem Sauptwerke eine größere Auswahl forgfältig gearbeiteter Abbilbungen zu beliebiger Abnahme und zu einem,

\*\*) Auch hierin wird alfo mabrhaft Butes recht wohl mehrfach neben einanter befteben und

nitten fonnen.

<sup>\*)</sup> Ronnte man manchen unbefugten ober unbefcheibenen Sabler ber Ginen, wie ber Anberen nur einige Beit in bie Lage Beiber verseten; gewiß, er murbe fehr balb bekehrt fein, wenn er Alles nur Ginmal gehörig in ber Rabe gesehen hatte. Bon Beitem fieht Bieles recht leicht aus; - aber! --

ihrer Beschaffenheit gemäß billigen Breife Beigugeben. ") Die Bahl berfelben wurbe, je nach bem parallel laufenben Inhalte ber Rurfe, in ber Art verschieden fein, bag beim zweiten Aursus bie zum erften gehörigen bereits vorausgefest blieben 2c. Die, immer gleich bleibenbe, fuftematifche Anordnung wurbe bas Gute haben, ben ermahnten Bortheil verschiebenartiger Sammlungen nicht auszuschließen, wohl aber beren Nachtheile zu vermeiben.

#### BBB.

Nun schließlich noch Eiwas über bie Urfachen, welche nach meiner Anficht hauptfächlich bagu beigetragen haben und beitragen mußten, ben endlichen Erfolg bes naturhisto-rischen Unterrichts auf Gymnasien bisher fast überall, selbst bei und und unter ben fonst

am gunfligsten bestellten Berhaltnissen, wesentlich zu beeintrachtigen. \*\*) In Preußen erschien bereits vor ber Mitte bes vorigen Jahrzehends eine Berordnung, welche, mit Aussicht auf den besten Erfolg, diesen Bildungszweig gu heben bezweckte: indem nach ihr ber naturgeschichtliche Unterricht im Allgemeinen durch alle Mlaffen ber Ghmnafien fortgeführt und bem gemäß fein Resultat ausbrücklich mit jum Gegenstande der Brufung fur ben Abgang jur Universität gemacht werben follte. Da berfelbe indeg bis dahin gewöhnlich (mit wenigen Ausnahmen) auf die unteren und mittleren Klassen beschränft geblieben war; fo stand natürlich im Ganzen auch erft nach einem Zeitraume von 4 Jahren, welche nun in ben beiben obersten Rlassen bazu benutt wers ben fonnten, ein fichtbarer Erfolg biefes Gefeges zu erwarten. Inzwischen famen jedoch fcon Lorinfer's Bebenken und Antrage in Betreff ber, auf die Gejundheit ber Schüler an hoheren Lehranstalten zu nehmenden Ruckfichten zur Erwägung. Da follte und wollte man auf ber einen Seite Etwas nachgeben, mahrend man boch auf ber andern auch wieder munfchen mußte, wo möglich Richte aufgeben ju burfen.

Die Folge bavon war, wenigstens für Preugen, eine theilweife Berringerung ber Stunbengahl burch alle Rlaffen: darunter namentlich bas gangliche Wiederausfallen ber

naturhiftorifden Stunden für die 4 oberen.

So besteht nun feit mehreren Jahren fur biefes Sach nur biefelbe, an fich gewiß hochft zweckmäßige Verpflichtung, wie vor 5-6 Jahren, ohne bie nothwendige, bamals gebotene Beit und Gelegenheit. D. h.: bie zur Universität abgehenben Schuler muffen noch ebenfo, wie damals, in der Naturgeschichte geprüft werden: obwohl der Unterricht in der= felben bereits um einen Beitraum von 4, und bei ichmacheren oft von 5-6 Jahren, hinter

ihnen liegt.

Mun weiß, ober fühlt aber gewiß felbst jeber Mann von reiferem Alter, ben nicht ein höchst gludliches Gebachtnif begunftiget : wie schwer es ihm fallen wurde, fein Wiffen und feine Gebanten gum Behufe einer Prufung über irgend einen, ihm fruher allerbings befannt gemefenen, aber feit langerer Beit unbeachtet gebliebenen Wegenstand augenblicklich, ober menigstens fo gut wie unvorbereitet, gehörig zu fammeln. Wie foll bieß alfo ein Jungling von 16 ober 18-20 Jahren, zumal bei der fo natürlichen Beklommenheit an einem fo wich: tigen Tage? \*\*\*) Allerdinge foll berfelbe auch ale Secundaner und Primaner feinen fruher betriebenen Gegenstand, folglich auch nicht Naturgeschichte, unbeachtet liegen lassen und gleichsam als Ein für alle Mal beseitigt betrachten. Aber man erwäge bei den Einen den allzu leichten Sinn der Jugend; bei Anderen, zumal im Winter, die kurze, so vielsach in Anspruch genommene Zeit; bei Vielen die Nothwendigkeit, manches viel dringlichere Verfaumte nachzuholen; fo wie endlich bie gahlreichen Sorgen und Beschwerben, mit welchen ein großer Theil unserer Gymnasial-Jugend zu fampfen hat, und burch welche sich mancher folde Jungling von 15-18 Sahren mit mannlicher, oft ruhrender Standhaftigfeit hindurchfampft! Dann wird man begreifen, bag ein fast gangliches Bergeffen eines gar nicht mehr in Anregung kommenten Unterrichtszweiges boch fehr häufig, ja vielleicht in ber Regel vorkommt. Und bann erft wird man fublen, was es überhaupt beißt, unter folden Ilmftanben ploplich Rechenschaft von Dingen geben zu muffen, mit benen ber Beift fo lange

<sup>\*)</sup> Auch wurden die Berleger nicht abgeneigt fein, sich hierzu unter guten Bebingungen mit einem Kunstinstitute zu verbinden; jedoch allerbings nur in dem Halle, daß die Auswahl und sonstige Ansordnung der kargustellenden Gegenstände, so wie die Beaufichtig und der Ausstührung in Betreff ihrer fachlichen Richtigkeit, dem Berfasser des Borliegenden vorbehalten bliebe.

<sup>\*\*)</sup> Bas in biefer hinficht Ungunftiges von Preußen gilt, wird hochft wahrscheinlich nicht weniger, ober noch mehr, von anderen Staaten mit gelten.

<sup>434)</sup> Wie nun ceft, wenn aus irgend einem (gleichviel, ob wichtigen ober nichtigen, unvermeiblichen ober willfurlichen) Ornnee die Brufung alsbann noch durch einen Lehrer geschieht, welcher die zu Prufenden gar nicht bierin unterrichtet hat, also werer den babei beobachteten Sang, noch die gufälligen Umfanne fennt, welche vielleicht bennunch auf das Gange eingewirft haben? — Denn naturlich: je und ein nicht im ter hierin die Annsichten und Anserbaupt nich, um so verschieden artiger in solchem Galle die Anfprüche bed Gingelnen -

nicht beschäftigt gewesen ift, ober bie ihm wenigstens fo lange nicht wieder grundlich jum Bewußtfein gebracht worden find, und die überhaupt nur ju einer Beit gelehrt murben,

wo Faffungs: und Urtheilofraft noch um fo Bieles weniger entwickelt waren. ")

Bewiß: feinem Lehrer hat icon im erften Jahre ber Augubung feines Berufes bei ben Schulern ber mittleren und besonders ber unteren Rlaffen jene überrafchenbe, gumeilen ans Unglaubliche ftreifende Befangenheit entgeben tonnen, mit welcher bie meiften, barunter oft felbst bie besten, ichon nach furgerer Ferienzeit, 3. B. nach ben vierzehntägigen Ofterserien, hochst unvollständig, unficher und langfam auf bie nämlichen Fragen antworten, von welchen man fich positiv erinnert, baß fie gerade bieselben zwei Wochen fruher mit aller Leichtigfeit schnell und erschöpfend beantwortet hatten. Go fehr bebarf es fur bie Jugenb fcon nach einer furzen Zeit geistiger Nuhe, so bringend sonst bie Sorge für bas Wolst bes Leibes fie fordern möge, immer vor Allem erst wieder bes Sammelns. Gilt bieß nun auch allerdings nicht in gleichem Grabe von ben Boglingen ber oberen Rlaffen, fo ift bann anderer Seits nicht zu vergeffen: bag bier bie verfchiebenartigen Wegenstante fich um fo mehr haufen, und bag ja ber Beitraum, um welchen es fich gulett handelt, nicht 2-3 Do: chen, fonbern 4-5 Sahre beträgt. \*\*)

Sebenfalls icheint eine folde Einrichtung, beren Entstehen fich übrigens wohl nur aus ben eben bezeichneten Berhaltniffen herschreibt, fo wenig bem Zwecke bes Gangen zu entsprechen, bag man hoffen muß: ber gegenwartige hohe Chef bes Unterrichtswesens in Preugen, (welches gerabe auch fur biefes Sach mit boppeltem gutem Beispiele vorangegangen ift ober war,) werbe eine foldhe, von feinem Borganger überkommene und gewiß auch von biefem nur einstweilen gebuldete, aber im Drange ber Gefchafte eine Beit lang überfehene Anomalie recht bald zu beseitigen suchen, um bei einer befinitiven neuen Einrichtung bie. täglich allgemeiner werbenden Wünsche nach Erweiterung bes Unterrichts in den Naturwiffenschaften auf Gymnafien mit den bleibenden anderweitis gen Zwecken ber legteren in Einklang zu bringen. Gin Ziel, zu bessen Grreichung in ber That, wenigstens für jegt, ein einsaches Zurückschren zu ber, leiber nur eine Zeit lang angenommenen fruheren Anordnung (wieder Gine Stunde wochentlich) fur bie legten vier Jahre) genugen wurde. Der nothige Raum bazu auf bem Schulplane wird fich, zumal jest, um fo leichter wieder gewinnen laffen, je mehr die tägliche Berbefferung ber Methobe im Sprachunterrichte burch allmählige, befonnene Annaherung an bas Jacotot'iche Berfahren überhaupt großen Gewinn an Beit, ohne Berluft an ber Sache, ja felbst mit Gewinn auch für fie, verspricht. \*\*\*)
Der gereiftere Geift ber Jugend wird biefe bann von ber Naturkunde ungleich mehr

Fruchte ernten laffen, als bieber; und wenn auch bei ben Deiften fpaterhin von ben erlang= ten Kenntniffen so Manches wieder verschwinden wird: Die guten Folgen der Geistesthätig: feit, mittelft beren fie erworben wurden, fo wie mander hohe und icone fittliche Gewinn

von benselben, werben für bie Dauer vorhalten.

Gloger.



<sup>\*)</sup> Abgesehen bavon, baß Botanik, gangbesonders aber Mineralogie, eigentlich bocherft in ben oberen Elassen mit rechter Aussicht auf Erfolg betrieben werben können. S. S. XX.

<sup>\*\*)</sup> Wie viel sich während einer solchen Zwischenzeit verwischen, wo nicht ganz verlieren kann, ersuhr einft ein bereits verkordener, tressischer Anschenzusischen Abathematische Verdenen und die Verdenen der sein bereits verkordener, tressische daß jeder die einmal übernommenen Schuler durch Abathematischen Prizeugh is Selecta, hindurchsightet. Er kam einmal, bei einer, sonk mazzen recht aut auskaltenden Prizeugh der letzten Klasse, und weiter zuruckzugehen, bis es sich berauskeltete daß fast die Gefammtheit der veranstelltet daß fast die Gefammtheit der Selectaner uber der, mit gutem Erfolge betriebenen Trigonom errie umd Algebra die meisten fo genamnten dürgerlichen Recht den ung karten vergesssen der Kinsuff der Algebra die meisten fo genamnten dürgerlichen Recht von gestanten durgerlichen Verdungskarten vergesssen der Ersieges der die erstieben kannt der Einfluß der hier angeführten Umstände von selbst eine Erfolges in Betressischen Ersieges in Betressischen Ersieges in Betressischen Ersiegen der Kinsuffen der Kinsuffen

<sup>\*\*\*)</sup> Wie lebhaft manche Fachlehrer ober Ghmmnasialbirectoren bie Nothwenbigkeit hiervon fühlen, geht z. B. thatkachlich aus den Programmen einer der am besten bes und gestellten Anskalten, des Ghnuasiums zu Settlin, hervor: wo ein vielbeschaftigter, als botanischer Schreibeller bekannter Lehrer der Naturge-schickte (Dr. Schmidt) den oberen Klassien wöchentlich zwei Setunden Unterericht in der M. G. außer der sonstigen, gewöhnlichen Schulzeit ertheilt. So kann in ber That etwas geleistet werden.

### Systematisches Inhaltsverzeichniß

der behandelten Gegenstånde.

### Ginleitung.

Natur. Naturkunde, Naturforschung und bergl	1 2 3 4
Thiere eich. Charafteristif und Eintheilung besselben	5
Grste Klasse. Säugethiere. Animalia lactantia.	
Organismus, Leben und Nuțen der Säugethiere	8
1ste Ordnung: der Mensch. Vorn Hände, hinten Plattsfüße. Nur Eine Art, (Homo sapiens,) sedoch in mehreren Ragen 2te Ordnung: Uffen. Mit Händen, jedoch ohne Plattfüße; noch mit vollständiger Zahnreihe, d. h. 3 Zahnarten.	27
Ite Unterordn.: Wahre Uffen, überall mit Plattnägeln	32
fenscheibewand	33
b) Geschwänzte  Mit runden Köpfen; untersete.  Magot. Inuus. Macaco's. Salmacis. Meerkahen. Cercopithecus. Nassenaffen. Rhinalazon.	35
Schlankaffen, mit langgestreckten Gliebmaaßen	37
Mandril's. Maimon. Eigentliche Paviane. Cynocephalus	38
scheidemand. Stets geschwänzt, ohne Gesäßschwielen	<b>3</b> 9
Rammeraffen. Ateles. Spinnenaffen, Eriodes. Wollhaarasse. Lagothrix. Brüllassen. Mycetes; Stentor. Winfelassen. Cebus. b) Mit schlaffen Schwänzen Wafari's. Cercoptochus. Fuchsschwanzassen. Pithecia. Sanguine. Callithrix. Saimirt. Chrysothrix, Nachtassen. Nyctipithecus.	41

	Geite
Ilte Unterordn.: Halbaffen oder Aeffer. Theilweise schon lange, spisige Krallen, wenigstens an einer Hinterzehe.	Cine
1ste Bunft: Halbaffen mit vier Sanden	42
a) Ungeschwänzte und kurzschwänzige.	
Lori, Stenops. Poulan, Nycticehus. Indri. Lichanotus.	
b) Langgeschwänzte. Potto. Perodicticus Bollmaki. Iropocus. Eigentliche Maki's. Lemur.	
Rollmati. Chirogale.	
a Mit Springbeinen Bwergmati, Microcebus, Galago's, Otolicnus, Gespenstthier, Tarsius,	44
2te Zunft: Halbaffen mit bloß zwei (Hinter=) Händen. Am	
Hinterdaume noch ein Plattnagel; sonst Krallen	45
llistiti's. Hapale s. Jacchus. Tamarins. Midas.	20
3te Ordnung: Thiere mit Flughauten. 3wischen ben Bor-	
der= und hinterbeinen eine weite, bunne haut	46
Ite Unterordu.: Fliegmaki. Die Zehen beider Fußpaare fammt=	
lich furz. Der Fliegmafi allein. Galeopithecus	46
Ilte Unterordn: Gigentliche Flederthiere; vier Borberge=	10
hen ungeheuer lang.	
1ste Zunft: ohne Hautanhängfel in Gestalt von Rafen=	
blättern	49
a) Fliegende Hunde; mit Nagel am Zeigefinger ber Borberglieber.	
Rouffetten, Pteropus, Riodot, Macroglossus, Harpyja,	
b) Grämler; mit abgesondertem Hinterdaume.	
Chiropetes. Dysopes s. Dinops.	
c) Mit nicht abgesondertem Hinterdaume	5.0
Nuffelfledermaus, Prodoscidea. Klappenschwanz, Dielidurus. Nächtlinge.	
Nycteris.	
2te Zunft: Flederthiere mit Nasenblättern aus dunner, kah=	
ler Haut,	51
a) Mit 1 Blatte	31
b) Mit 2 Blättern.	
Bamphre. Phyllostoma.	
c) Mit zusammengewachsenen Ohren.	
Mit zwei Nasenblättern: Nyctophilus. Mit mehreren Blättern: Leiernasen. Megaderma. Huscisennasen.	
Rhinolophus,	
4te Ordnung: Naubthiere. Reine Hande; Hinterbaum mit	
Nagel; noch alle drei Zahn=Arten, daher noch vollständige	52
Jahnreihe	32
Vorderzähnen u. 1:1 fehr großen, gebogenen Edzahne.	
1fte Bunft: Sohlenschreiter. Mit langer, auftretender, meift	
nackter Sohle, besonders an den Hinterfüßen.	
a) Barenartige. Groß, mit rundlichen Ohren, meift fast ungeschwanzt.	
Balmenbar, Helaretus, Eigentliche Baren, Ursus, Eisbar, Thalassaretus,	
† Höhlenbaren. Spelaearctus. Lefzenbar. Prochilus Ruffelbar. Syarctus. b) Kleinere kletternde, mit kurzen Krallen und langem Schwanze.	55
Baschbaren. Procyon. Kinkajou. Cercoloptes. Bentureng's. Arctictis.	00
Bugune. Paradoxurus. Pabna, Arctuelueus. Conti'e. Nasua.	

Inhaltoverzeigniß.	XXIX
c) Soblenichreiter mit wiefelabnlichen Ropfen	Seite
Grifon's. Galictis. Bielfraß. Gulo. d) Grabende: mit langen, faft geraden Krallen, furzen Beinen, gro-	00
bem Haare und meist kurzen Schwänzen. Dache. Meles. Natel. Melitoryx. Telagon. Mydaon. Stinkthiere. Me- phitis. Nüsselstinkthiere. Oxolictis; (Thiosmus.)	57
2te Bunft: Fingerläufer. Bloß mit ben Behen auftretend; ba-	50
her die Sohle (fast immer) mit Haaren bewachsen	58
Kahenartige; mit kurzer Schnauze und wenigen Backenzähnen $(\frac{3+4}{3+3}, \frac{3+3}{3}, \frac{3+3}{3})$ Löwen. Leo. Kahen. Leis. Luffe. Lynx, Gueparben. Cynaelurus.	
Lowen Leo. Kahen Felis, Luchse Lynx, Gueparden Cynaelurus.  Hynanen Aviage; mit abschüssigem Rücken.  Hynanen Hynana. Cibetishnähe. Geocyon.	62
Sundeartige; Ruden eben, Schnauze lang	64
b) Zehenläufer mit niederen Beinen; meift 5, 5 Zehen Biverrenartige; meift mit beweglichen Krallen; stets mit Uftertasche. Genetten, Odmaelurus. Kagenfrett. Bassaris. Civetten, Viverra, Mangusten, Herpestes. Buchöfrette. Cynictis. Schnarrthier. Rhyzaena,	72
Wieselartige, mit unbeweglichen Krallen u. sehr kurzen Beinen Marter. Martes. Itiffe. Mustela. Borille. Ozolictis; (Ictonyx!) Ruffelstitis. Rhinogale. Fischoftern. Lutra. Barang's. Aonyx.	73
Ite Unterordn.: insektenfressende Naubthiere. Die Bor-	
bergähne nie, die Eckahne nur felten denen der maheren Raubthiere ähnlich.	75
1ste Zunft: Gehende Insekten = Raubthiere; mit kurzen Krallen.	
a) Kletternde: mit kurzen Beinen u. beutlichen Ohrenz ohne Stacheln. Tupaja's. Cladobates. Tikus-Umbang. Gymnura.	
b) Spikmäuse; von mäuseähnlicher Gesammtgestalt, mit Rüsselschnauze. Lands Spikmäuse. Crocidura. Eigentliche Spikmäuse. Sorex. Wasserspikmäuse. Crossopus. Desman's. Mygale.	76
c) Infektenräuber mit Stacheln ober stachelähnlichen Haaren . Igel. Erinaceus. — Hericulus. Borstenigel. Centetes.	77
d) Hupfende J. N.; mit bedeutend längeren Hinterbeinen	<b>7</b> 9
2te Bunft: Grabende Insettenfresser. Mit außerst furzen	
Beinen; die vorderen nach der Seite gerichtet. a) Mit dünnem Rüffel, und vorn mit geraden Nägeln. Mullwurf. Talpa. Wassermullwurf. Scalops. Sternrussel. Rhinaster; (Condylura.)	
b) Mit kurzer, breiter Schnauze und krummen Krallen. Gelbmullwürfe, Chrysochloris.	
ite Ordnung: Beutelthiere. Hinterfuße stets ohne Daumen-	
nagel; die 2te und 3te Hinterzehe berfelben oft mit einan- ber verwachsen	81
te Unterordn.: Raubbeutelthiere. Meistens mit mehr Borber-	02
und Badengahnen, als die mahren Raubthiere; aber mit ahn-	
lichen, sehr langen Ectzähnen. 1ste Zunft: Eigentlich raubende Beutelthiere; mit kurzen	
Rrallen.	

	Stille
a) Mit kahlem Schwanze, Rückenträger. Asagis & Notagogus. Bentelratten. Didelphys. Yapvi. Chironectes.	
b) Mit behaartem Schwanze, Bentelwolf, Peralopex. Bentelmarber, Dasyurus, Taschenwiesel, Ascogale, 2te Junft: Insettenfressende Bentelthiere, Den Insetten-	
raubthieren ähnlich, mit langen Krallen	83
b) Grabende; Schwanz kurz behaart. Kalubu's. Thylacis.	
Ilte Unterordn.: pflanzenfressende Beutelthiere. Die 2te und 3te Hinterzehe überall vereinigt; Größe der 4ten überwiegend	0.4
1ste Junft: ohne Springbeine. Hinterdaum start, und weit ab- gesondert.	84
a) Mit langem, wickelndem Schwanze. Kusfus. Balantia. Phalanger. Cercurtetus. Whataperuh's. Psilogram- murus.	
b) Flatternde Beutelthiere; Leibeshaut an den Seiten zu einer Flatterhaut (nicht Flughaut) erweitert	85
c) Ohne Schwanz. Koala. Lipurus. Wombat. Phascolomys.	
2te Zunft: känguruhartige. Mit kurzen Borderbeinen, aber fehr langen und starken hinteren	86
Gte Ordnung: Nagethiere. Außer den Badengahnen bloß Bordergahne, (fast immer &;) zwischen beiden eine große Lücke.	
lie Unterordn.: Allesfressende Nager. Die Schnauze nie be- fonders hoch; nie Schwimmhäute; niemals Spring- beine; nie Krallen von außerordentlicher Länge; nie hufartige Nägel.	
1 ste Bunft: eichhörnchen artige; mit langen, behaarten Schwän-	88
a) Kletternde. Ueberall mit kurzen Krallen; vorn am Daumenstums mel ein flacher Nagel. Fingerihier. Chiromys, Guerlinguet's. Mucroschus. (Macroxus!) Eichhörns	
chen. Sciurus. Erbeichhörnchen. Tamias. Flattereichhörnchen. Pteromys. Siebenschläfer. Myoxus.	
b) Grabende, (Murmelthiere,) mit langen Scharrkrallen. Murmelthier. Arctomys. Ziesel. Citillus s. Spermophilus.	
2te Zunft: mäuseartige Rager. Schwanz meist nur mit kurzer, oder sehr kurzer Behaarung.	92
a) Klettermäuse; Schwanz lang, mit ganz kurzen, steisen Borstenhaaren. Handenaus. Pithecochirus. Baummaus. Dendromys. Eigentliche Mäuse und Natten. Mus. Stachelmäuse. Acosminthus. Klettermaus mit Bakkentaschen. Peromysous.	
b) Wühlmäuse. Schwanz furz, ober nur mittellang, mit furzem, weicherem Haare	95
Chrmaus. Otomys. Erbwühler. Hypudaeus. Samfter, Cricetus.	

b) Gurtelthiere; mit Enochenartigem Panger, ber in ber Mitte des	Seite
Keibes Ringe (Gürtel) bilbet	113
Ste Ordnung: Schnabelthiere. Kopf in eine Art harten Schnabel endigend. Sehr große Krallen	114
[Der lehteren wegen oft zur vorigen Ordnung gerechnet.] Schwimms Schnabelthier. Ornithorhynchus. Stachels Schnabelthiere. Tachyglossus; (Echidna.)	
II. Hufthiere.	
Mit großen, stumfen Nägeln, (Hufen,) die gewöhnlich den End- theil der ganzen Zehe überziehen	116
9te Ordnung: Nichtwiederkauende Mehrhufer. Oft unge-	
rade, oder ungleiche (vorn und hinten verschiedene) Zehen- zahl; Vorderzähne sehr verschieden, aber nie &, und nur bei	
Einem &	117
Ite Unterordn.: elephantenartige Thiere. Mit Stofgahnen	
und ungeheuer langer, zu einem Greifrüffel umgestalteter Rafe. a) + Mammuthe; mit hockerigen Backenzahnen.	<b>11</b> 9
† Vierzahn-Mammuth. Tetracaulodon. (Mastodon longirostris.) † Schnabel-Mammuth. Gamphotherium. (M. angustidens.) † Eigentliche Mams	
muthe. Mastodon.	
b) Elephantenartige Thiere im engeren Sinne; mit flachen, ge-	120
furchten Backenzähnen + Schnabelelephant. Elephas meridionalis. Afrikanischer E. E. africanus. Indischer E. E. indicus.	120
Ilte Unterordn .: Nichtwiederkauende Mehrhufer ohne Stog-	
gahne. Mit furgem Ruffel, oder ohne denfelben	122
1ste Zunft: Eigentliche Bielhufer. Immer mehr als 2, 2 Hauptzehen und Haupthufe.	
a) Tapirartige. Mit ansehnlichem Ruffel und & Borbergahnen; stets 1:1 Eckzahn.	
Lapire. Rhinochoerus s. Tapirus. + Dlimethiere. Palaeotherium. + Bus	
gelzähne. Lophiodon. † Dreimondzähne. Trimenodon. b) Nashornartige. Ohne Küssel und ohne Eckzähne. Daman's. Hyrax. † Ohnehörner. Acerotherium. Eigentliche Nashörner. Rhinoceros. Zweihörnige. Dicerorhinus. Dergl. ohne Borderzähne. Opsiceros.	124
c) Hippopotamusartige. 4, 4 Zehen; sehr breite Schnauze ohne	400
Ruffel; große Borders und Eckzähne † Blußthier. Potamotherium. Hippopotamus. Hippopotamus.	126
2 te Zunft: Nichtwiederkauer mit wiederkauerartigen	127
Füßen: b. h. nur 2 Hauptzehen; zuweilen auch keine Nebenzchen. a) Schweineartige Thiere mit schmalem Rüffel.	121
Eigentliche Schweine. Sus. Behne. Caprisous. Babi-Rusa. Choere-laphus. Bisamschweine. Dicotyles.	
b) Breitruffelige oder Marzen=Schweine	130
c) + Nichtwiederkauer (ber Borwelt) ohne Ruffel, mit fur=	
gen Echahnen	131
† Unbestimmt hinsichtlich ihrer Stellung † die Dinotherien, Dinotherium.	
ore Suremetter. Dinometrial.	

MIZZIX .

10te Ordnung: Wiederfauer. Stete entweber (gewöhnlich)	52.64
4,4 ober nur 2,2 Zehen; und meist &, selten & Bordergähn e. Ite Unterordn.: Wiederkäuer mit uneigentlichen Hufen; (fa-meelartige.) Bloß 2, 2 Zehen; & Bordergähne; weniger als	e de la companya de l
a) Höcker=Kamecle, oder K. im engeren Sinne: mit kurzen Zehen. Dromedar. Dromedarius. Trampelthier. Camelus.	1.0
b) Hirsche Bicunna. Auchenia.	. '
Ilte Unterordn.: Wiederkäuer mit wahren Sufen. Stets & Borderzähne; fast immer 4,4 Zehen, wovon 2, 2 Afterzehen.  1ste Zunft: ungehörnte. Gewöhnlich mit langen, weit heraus- tretenden Eczähnen des Oberkiefers. Bei den noch existirenden keine Haarbürsten an den Beinen.  a) † Mit 7:7 Backenzähnen.	
Bloß vorweltlich: † Dorcatherium. — † Palaeomeryx. b) Mit der sonst gewöhnlichen Anzahl (6 6 6) Badenzahnen. Moschus! Zwerghirschen. Lagonebrax.	
2te Zunft: bichthörnige Wiederkäuer. Entweder mit harten Kopfwassen ohne Hornüberzug (sondern mit Hautbedeckung) in beisen Geschlechtern; oder in beiden mit Haarbursten über den Knöscheln der Hinterbeine	131
a) Hörner mit Haut überzogen. Giraffe. Camelopardalis. († Sivathier? Sivatherium!) † Giraffenhirsch. Aboloceros.	
b) Hirschartige Thiere. In beiden Geschlechtern mit Haarbürsten über den Knöcheln der Hinterbeine; die Hörner (fast immer nur bei den Männchen vorhanden) stets nack, knochig.  Munjacke. Styloceros. Spiestrehe. Passalites. Mazamen. Dorcelaphus. Reh. Capreolus, Eigentliche Hirsche. Cervus. Elenn ober Elch. Alcelaphus. Renc. Tarandus.	. 50
ste Junft: hohlhörnige Wiederkäuer. Hörner häufigst bei beiden Geschlechtern vorhanden, äußerlich mit Hornüberzug; über den Knöcheln nie Haarbürsten, dagegen weilenne vorn am Fersen= und Handgelenke	is.
a) Rinderartige Thiere. Hörner glatt, rundlich, am Grunde (im freien, ursprünglichen Zustande) mehr oder weniger breit. Rinder und Buffel. Bos. Schaaferind. Criotaurus. Gnu's. Catoblepas.	
b) Ziegenartige; kantige Hörner mit ringartigen Furchen	isi
stehend	154
Standing: Sinhufer. Mit bloß Einer, sehr großen ober Hauptzehe, die von einem sehr großen Hufe umgeben ist [Oft sehr unpassend den Dickhäutern beigezählt!]  a) + Mit Afterhufen.	( · · )
† Pferdethier. Hippotherium. (Hipparion?) b) Ohne Afterhufe	; ~

III. Plossenfüßige ober Scefängethiere	6dh 160
Benigstens bas hintere, meift jedoch beibe Tuppaare gu Flof-	200
sen umgestaltet.	
12te Ordnung: Robben. Mit ordentlichen Rafenlöchern und	
wirklichen Sinterglied maßen.	
ifte Bunft: Robben mit getrennten, beutlich sichtbaren Bor-	
berzehen	161
a) Bloß bie Hintergliedmaßen sind Flossen.	
Meerotter. Enbydris. Ruberotter. Plerura. b) Auch die Vorderfüße floffenartig, aber ihre Zehen alle noch	
erkennbar	162
Sechunte. Phoca. Spigrobbe. Stenorhynchus. Moncherobbe. Pelagocyon.	104
Klappmüten. Cystophora. Mircunga. Physorhinus.	
2te Zunft: Robben mit undeutlichen (verwachsenen) Box-	
derzehen.	163
Ohrrobben. Otaria! Barenrobbe. Arctocephalus. Löwenrobbe. Pontoleo. Balrog. Trichechus.	
18te Ordnung: Seefibe. Mit uneigentlichen Sinterglieb-	
maßen, (einer wagerechten Schwanzstoffe;) aber mit gewöhn-	
lichen Rasenlöchern	164
a) Mit bloß 1: 1 Backenzahne.	
Borkenthier. Rhytina.	400
b) Mit 2 langen Vorderzähnen.	166
Dujung's. Halicore. † Seekuhthier. Halibutherium. c) Mit lang-ovaler Schwanzflosse	167
Manati's. Manatus! — [Seeaffe? Hydropithecus?]	101
d) Mit langgestreckter Schnauze.	
Inia. Inia boliviensis.	
14te Ordnung: Wale. Nasenlöcher zu Sprigloch ern umgeftaltet;	
Hinterglieder durch eine (wagerechte) Schwanzflosse ersett.	
Ite Unterordn.: Zahnwale. Mit bloß 1 Sprigloche: (wenig- ftens außerlich.)	
Iste Zunft: delphinartige Wale. Kopf nicht über ; ber Lei-	
beslänge betragend.	
a) Bielgahnige Delphine: auf jeder Seite beider Riefer zwischen	
9—30 oder noch mehr Zähne.	
a. Dhne Rückenflosse	169
Glattbelyhin. Lissodelphis. Beluge. Argocetus.	
β. Mit Rückenflossen: gewöhnlich 1, selten 2.	
Eigenkliche Delphine. Delphinus. Meerfcweine. Phocaena. Schnabel- belphine. Rhamphocetus. Doppelfinner. Dipterocetus.	
b) Delphine mit wenigen Bahnen: blog vorn im Dberkiefer; im	
Ulter häufig ganz ohne dieselben	170
Urganant. Epiodon. Ancylodon. Gaumenjahn. Uranodon.	
Natval, Monodon.	
2te Zunft: Großköpfige Zahnwale. Sehr groß, mit unge- heucrem Kopfe und zahlreichen Zähnen im Unterfiefer	171
Botwale. Catodon. Massetischer. Physeter.	111
11. Unterordn.: Bartenwale. Die zwei Spriblocher getrennt;	
nte Zähne; Ropf fehr groß	172
Eigentl. Walfifche, Balaena. (Faltenwale. Ptychocetus.)	

# Zweite Klaffe.

Bogel. Aves.	Celle
Organismus, Leben und Nupen der Bögel 2c	175
Ite Unterklaffe: Landvögel.	
Beine (mit wenigen Ausnahmen) bis auf die Fersen oder noch weiter bestiedert	188
bei anderen gewöhnlich paarweise stehend. Ite Unterordn.: Rletternde Paarzeher. Mit starken, unge-	
zähnten Schnäbeln, oder bloß mit 1—2 zahnartigen Vor- forungen an denfelben; mit Wachshaut.	`
1 te Zunft: papageiartige. Schnabel stark gebogen, besonders ber Unterkiefer; an der Wurzel mit Wachshaut. Rägel rundlich;	189
Zehen weich	158
a. Mit geraden, ober bloß abgerundeten Schwanzen Gigentliche Bapageien. Psittacus. Sperlingspapageien. Nanodes.	191
3. Mit deutlich abgestuften Schwänzen . Berruchen. Conurus. Pfeilschwanzsittige. Palaeornis. Haarzüngler. Trichoglossus. Breitschwänze. Platycercus. Erbstitige. Pezoporus. Gerads	192
schnäbeliger Arastitich. Psittacara (!) rectirostris. Ara's. Araclanga. b) Gehäubte Papageien, (Kakatu's;) mit kantiger Schnabelfürste . Eigentliche K. Plissolophus. Bart.K. Calyptorhynchus. Müsselek. Microglossus.	193
2te Zunft: Spechtartige Paarzeher. Dhne Wachshaut; mit scharfen, stark zusammengebrückten Nägeln	194
fen Bartborsten; oft mit biden Schnäbeln. Lamatia's. Capito. Bartvogel. Bucco. Barbican's. Pogonias.	
b) Eigentliche spechtartige Vögel. Ohne lange Bartborften und	195
nie mit besonders dickem Schnabel; beibe Riefer von gleicher Lange . a. Spechte mit elastischen Schwänzen	197
Eig. Spechte. Picus. Erbspechte. Soroplex. Stummelspechte. Pipodes. B. Spechte mit weichfeberigem Schwanze	198
Bwergspechte. Picumnus. Afterspechtchen. Dryaltes. Ilte Unterordn.: Nichtkletternde Baarzeher. Weber scharfe,	
Beben	199
1te Bunft: Mit acht-paarigen Zehen, vie alle ftets nach bin-	
ten gerichtet bleiben. a) Großschnäbelige Paarzeher. Mit gewaltigen, überall sagenar- artig ausgezackten Schnäbeln. Toukane. Rhamphastos. Aragari's. Pteroglossus.	
b) Paarzeher mit viel kleineren, meist ungezähnten Schnabeln. Wenbehalse, Iynx. Matenfresser. Crotophaga. Eurufu's. Trogon. Jascamar's, Galbula. Stummelglanzvögel. Hylaerops.	200
e) Rudufsartige Bogel. Beibe Riefer etwas gebogen	201
Honigweiser. Prodotes; (Indicator.) Spornkusufe. Centropus. Stelzen- kuduf. Geococcyx. Eitechsensanger. Saurothera. Malcoha'e. Melius.	200
Dergleichen mit bloß zehn Schwanzfebern	202

	Gelte
2te Zunft: Nichtfletternde Paarzeher mit Wendezehen . Turafo's. Corythaix. Bisangfreser. Musophaga.	206
Srdnung: Naubvögel. Mit fraftigem, am Ende haken- förmigem Schnabel; mit Wachshaut an feiner Wurzel; und	
mit großen, ftarfen, gefrummten Krallen	207
Arallen.	
1 te Zunft: Falkenartige; mit vortretendem Augenbraunknochen. a) Edle falkenartige Bögel. Mit einem von der Wurzel an	209
gebogenen Schnabel. a. Ebelste Falken; mit langen, bunnen Zehen und stark vortre-	
tenden Sohlenballen.	
Eigentliche Ebelfalten. Falco. Sabichte, Phabotypus. Sperber. Nisus.	
B. Unedle Falken; mit furzeren Behen und faum vorstehenden	0.40
Sohlenballen	212
Buffarde, Buteo. Wespenfalfen, Pterochalinus, Weihen, Circus, Sasfenace, Cymindis,	
b) Ablerähnliche Raubvögel. Mit langerem, nur an der Spige	
gebogenem Schnabel und geradem, ober abgerundetem Schwanze	216
Rauchfugabler. Aquila. Sabichtrabler. Morphnus. Secabler. Haliaëtus.	
Harpyjenabler. Nothrophontes. Fischadler. Pandion. Natternabler. Circaëtus.	
2te Zunft: Eulenartige Naubvögel. Dhne besondere Augen-	
braunfnochen; Augen selbst mehr nach vorn gerichtet	221
a) Tageuten. Augen, Feberkreise um sie, Ohrenöffnung, Schleier u.	~~1
Röpfe nicht besonders groß.	223
Schneeeule. Strix nivea. Sperbereule. Ulula nisoria. Zwergeule. Glau-	
cidium. Tagohreule. Arbryas. b) Nachteulen überhaupt. Mit großen Köpfen und Augen, langen	
Flügeln und sehr weichem Gesteder	225
a. Glattköpfige Nachteulen; ohne Federbuschel über den Dhren.	~~0
Raugchen, Athene. Walbfaug. Nyctale. Schleiereule. Hybris. Minireule.	
Spectyto.	00=
B. Horn= oder Ohreulen; mit so genannten Federohren	227
Stryx brachyotus. Ablerenle Nyctaëtus.	
Utc Unterordn.: Unedle Naubvögel. Mit fleineren, ftumpfe-	
ren und unbeweglichen Krallen	229
1te Bunft: faltenahnliche unedle Raubvögel. Die Beine	
entweder kurz und bis zu den Zehen besiedert; oder gerade unge-	
wöhnlich hoch, und bann kahl. Gelerabler. Gypogeranus.	
2te Zunft: Aasfressende Raubvögel. Beine weber sonderlich	
hoch, noch je bis zu den Zehen besiedert.	232
a) Geierartige Bogel. Nasensoder nahe an der Schnabelwurzel,	10010
nicht durchbohrt	233
Rraufengeier. Vultur. Ruttengeier. Aegypius.	905
b) Ansvögel; Nasensöcher durchbohrt (durchsichtig)	<b>2</b> 35
a. In der neuen Welt; nur zwölf Schwanzsedern. Geterfonig. Gyparchus. Condor. Sarcorhamphus Urubu's. Cathartes.	
8. In der alten Welt; mit vierzehn Schwanzsedern	236
Mondispeier Negrosurtes Countifder Madager Percontages	

	2000
Ste Ordnung: Singvögel. Immer mit 4 gleich hoch stehen- ben Zehen, wovon die hintere die stärkste und mit dem größten Nagel versehen; von den 3 vorderen die mittlere und äußere etwas zusammengewachsen. Der Schwanz	
immer mit 12 Federn	237
Schnäbeln, starken, festen Kopfknochen und kleinen Augen. 1te Junft: Finkenartige Bögel oder Saamenschäler. Schnä- bel meist ziemlich, nicht selten sehr dick, an den Seiten am härte- sken; beibe Kiefer mit besonders scharfen Schneiden.	245
a) Kletternde Saamenfresser. Mit etwas schmalem Schnabel; Krallen etwas länger und spiger, als bei anderen	247
b) Finkenartige Bögel ohne Alettertalent: mit kegelförmigem Schnabel, bessen Kiefer an ben Seiten gewölbt sind	251
Finkenartige Bogel bes Subens, mit starkem, sehr harstem Schnabel Reisfresser. Fringilla oryzivora. Weber. Ploceus. Wittwen. Vidua. Tangaren, ben Finken sehr ähnlich Seibentangaren. Tanagra. Sammt-Langaren. Ramphocoelus. Musikans	257 259
ten. Euplione.  e) Horbenvögel, Schnabel völlig gerade und rein kegelförmig. Kuhvogel. Hypobletis. (Fring. pecoris.) Maisdiebe. Leistes. Gilbvögel. Xanthornus. Kazicken. Cassicus. Bootschwänze. Scaphura; (Quiscala.)  d) Ummerartige Bögel: mit schmälerem Oberkiefer und hohem, scharfem Knochenvorsprunge am Gaumen.  Spornammern. Pleetrophanes. Stranchammern. Emberiza.  e) Lerchenartige Singvögel. Schnabel ohne Schneibenränder,	261
Gaumenvorsprünge und dergl. Kralle der Hinterzehe meist sehr lang, und ganz gerade	263
f) Braunellenartige Vögel. Schnabel an den Nasentochern nach oben zu mit einem stark vorstehenden Knorpelrande	267
nur schwach gebogen  a) Krähenartige Bögel. Groß; Zehen und Sohlenballen rundlich. Raben und Krähen. Corvus. Geierrabe. Archicorax. Albenbohlen. Pyrrhocorax. Steinbohle. Graculus. Effern. Pica. Häher. Glandarius. Nußfnacker. Caryocatactes.	267
b) Meifenartige Bögel. Klein; Rägel scharf, Zehenballen breit . Waldmeisen. Parus. Schwanzmeisen. Aegithalus. Bartmeise Hypenites. Beutelmeisen. Pendulinus. Florschweif. Malacurus. Golbhahnchen. Regulus.	<b>27</b> 8
e) Eigentlich kletternde Singvögel. Zehen kräftig und besonsters lang; Nägel lang und stark gebogen	283
f. Mit elaftischen Schwanzen	284

Baumläufer. Certhia. Baumhacker. Dendrocolaptes	Seite 284
d) Honigfauger. Schwanzsedern weich; Schnäbel spig, mehr ober weniger gebogen; Zungen lang, rundlich, am Ende pinselförmig zertheilt. Gigentliche Benigsauger. Nectarinia. Australische Philedon. Sichelvegel, den. Drepanis.	285
e) Bürgerartige Bögel. Oberschnabel mit hakenförmiger Spike, und mit einem mehr oder weniger deutlichen, zahnartigen Vorsprunge. Gigentliche Würger. Lanius. Batara's. Thamnophilus. Meisenwürger. Sparactes.	287
ilte Unterordn.: Weichschnäbelige Singvögel. Ihre Schnä- bel entweder mit gar keinem, oder nur einem sehr klei- nen, zahnartigen Ausschnitte; niemals beide Kiefer von glei- cher Länge 1te Junft: Gehende weichschnäbelige Singvögel. Beine	<b>2</b> 89
ziemlich hoch und fräftig; Schnabet etwas lang, spigig, und an der Wurzel schmal; kurze Bartborsten. Bloß schreitende weichschnäbelige Singvögel. Entweder mit besonders starken Füßen; oder fast immer mit ausgezeichnet langen Hinterschwingen.	
a. Staarähnliche Bögel. Beine hoch und stark; Zehen rund= lich' und rauhsohlig.	
Eigentliche Stare. Sturnus. Beufchredenfreser. Acridotheres. Biesen. Staar. Pedopsaris. Bafferichmager. Cinclus.  6. Bachftelzenartige Bogel ober Bebelfchmanze. Besonders	292
lange Hinterfdwingen; Beine ziemlich hoch, aber bunn Gigenfliche Bachstelzen, Motacilla. Gabelstelzen, Henicurus. Pieper. Anthus. Schwirrvögelchen. Psithyroedus.	294
2te Zunft: Hüpfende weichschnäbelige Singvögel. Die Hinterschwingen kurz, oder die Schwanzdecksebern nicht auffallend lang; deutliche Bartborsten über den Mundwinkeln a) Drosselartige Vögel. Schnabel ziemlich zusammengebrückt;	<b>2</b> 99
Größe meist ziemlich ansehnlich.  Wahre Drosseln. Turdus. Spottbrosseln. Mimetes. Ameisenbrosseln. Myiothera. Stelzenbrosseln. Colobathris. Glanzbrosseln. Lamprotornis. Töpfer. Ipnodomus. Steinbrosseln. Petrocossyphus.  b) Sängerartige Bögel. Größe gering; Schnäbel nie recht messers	
förmig; hinterste Schwingen und Schwanzbeckfebern nie besonders lang; eigentliche Schwanzsebern nie sonderlich breit .  Steinschmäßer. Saxicola. Nothschwänzchen. Ruticilla. Erbfänger. Sylvia. Nothsänger. Calamoherpe. Lanbvögelchen. Phyllopseustes. Grasmüssen. Curruca. Schlüpser. Troglodytes.	305
c) Seibenschwanzähnliche und pirolartige Bögel; mit fürzeren Beinen und längeren Flügeln. Seibenschwänze. Bombycilla. Schnapper. Procnias. Picho's. Threnoedus. Getinga's. Ampelis. Bompadourvögel. Xipholenu. Arabonga. Chasmorhynchus. Suira-punga. (Wurmbart.) Eulopogon. Nacktopf. Gymnocephalus. Schirmfräger. Cephalopterus. Raupenfresser. Campephaga. Pirole. Oriolus.	317
3te Zunft: Flatternde weichschnäbelige Singvögel. (Fliegenfänger.) Beine schwach, niedrig; Schnabel nicht lang, aber	
breit, mit weitem Nachen und ansehnlich langen, steifen Bartborsten. a) Fliegenfänger mit mäßig langen u. geraden Schwänzen. Eigentliche Fliegenfänger, Muscicapa. Breitschnäbel. Platyrhynchus, Tyrannen. Drymonax. Hahnenschweif. Alectorurus.	323

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Geite
b) Rakenartige Bogel. Beine bis zu ben Fersen befiebert; Behen!	247
Rafen, Coracias. Rollen, Eurystomus. c) Klammervogel. Mit fehr langen, keilförmigen ober zugespitten	240
Schwänzen Kaumervögel. Colius!!	348
d) Ochsenhacker. Mit mäßigem, steisem Keilschwanze; nur 3 Zehen nach vorn. Ochsenhacker. Buphaga.	
3te Bunft: Bloß fliegende anom. Landv. mit freien Behen.	
Beine außerorbentlich furz; (wahrscheinlich alle) nur nit zehn Schwanzsebern	349
a) Schwebevögel. Schnäbel lang, bunn, rundlich, und fast überall gleich bick.	
Fliegenvögel. Myiornis. Colibri's. Trochilus! b) Segler ober Mauerschwalben. Schnäbel wie bei ben Schwal-	
ben; Flügel wie bei ben Colibri's. Klammerfüße	352
e) Nachtschwalben ober Tagschläfer. Gefieder weich; ber Ra- chen noch weiter, und ber Schnabel meist noch kleiner, als jener ber	
	354
mulgus. Segessittig. Stelidopterus. Stasselschwanz. Climacurus. 5te Ordnung: Tauben. Schnabel an der Spize hart, an der	
Burzel viel weicher; jedes Nasenloch von einer weichen, auf-	
geschwollenen Haut bedeckt. Stirn hoch, steil aufsteigend Ite Unterordn.: Baumtauben. Schnabel hart und hoch; Fuß=	356
blätter furz; Zehen did, mit breiten, wulstigen Sohlen	359
Ilte Unterordn.: Gebende oder Erdtauben. Mit runblichen	
Zehen, ohne breite Sohlen, mit kurzer Hinterzehe und weischen Schnabel	360
a) Tauben schlechtweg. Schnabel hochstens so lang wie ber Kopf. Strumpstauben. Ptilonopus. Höckerschnabeltaube. Rhagordina. Eig.	
b) Hühnertauben. Beine etwas hoch; Schnabel etwas lang und biegsam; Schwanz und Flügel mittelmäßig	367
pentaube. Creogenys. Avonentaube. Megapelia.	
6te Ordnung: Huhner. Dberschnabel gewölbt und hart, mit einer knorpoligen Decke über jedem Nasenloche. Füße stark, bis zur Ferse besiedert; Nägel (mit wenigen Ausnahmen) nicht	
groß; fast immer Spannhäute zwischen den Zehen. Der Schwanz enthält gewöhnlich mehr als 12, nicht selten 18—20 Federn, sehlt	
jedoch zuweilen	368
ite Unterordn.: Tief- oder großdaumige Hühner. Hinterzehe entweder gar nicht, oder kaum höher am Fußblatte eingelenkt, als	
te Bunft: Baumhuhner. Zehen mit nur mäßig langen, etwas	371
gefrümmten Nägeln.  a) Baumhühner mit spigen Nägeln und ohne Spannhäute.	

XXXX	Inhaltsverzeichniß.
Gei	W
37	drumfresser. Opisthocomus. b) Hodoahnliche Baumhuhner: mit etwas spiken Rägeln und
37	Spannhäuten
	Jafu's. Penelope. Parraqua, Ortalis. Hocho's. Crax. Pauxi's. Uragis.
	2te Bunft: Groffrallige Suhner mit tiefftehendem Daume.
37	Beine hoch; Zehen ungewöhnlich lang; Rägel lang, aber stumpf.
	a) Leierschwänze; Zehen ohne Spannhäute.
37	Leierschwanz. Menura. b) Großfußhühner. Kurzschwänzig, mit Spannhäuten
0.	Gigentlice Großfußhuhner. Megapodius. Sonnenhuhn. (!) Amelous.
	(Alecthelia!!!)
	3te Zunft: Tiefdaumige Huhner ohne Schwungfebern.
	† Dronte. Didus. Kiwi-fiwi, Apteryx. lte Unterordn.: Hochdaumige und daumlose Hühner. Hin=
	terzehe höher am Fußblatte: so daß sie den Boden nie ihrer ganzen
37	Länge nach, ja häusig gar nicht berührt
	1te Bunft: Kurgflügelige hochdaumige Suhner. Flügel
	furz; Vorderschwingen kaum länger, als die hinteren.
	a) Mit sichtbarem Schwanze und unbefiederten Fußblats
37	tern; Zehen ohne franzenartige Hornschuppen an den Seiten
	Truthühner, Meleagris! Satyrhuhn, Tragopan, Federbuschträger, Lo- phophorus, Pfauen, Pavo, Aehrenträger, Spicifer, Kammhühner, Ale-
	ctor; (Gallus!) Gabelichwanghuhn. Creagrius. Fafane. Phasianus. Ars
	quehuhn. Argus. Selmhuhn, Talegallus!!! Rulul's. Liponyx; (Crypto-
	nyx') Felbhühner: Franfoline. Attagen; (Francolinus.) Tocro's. Odonto- phorus. Repphühner. Perdix.
	b) Mit befiederter Rafendechaut. Fußblatter befiedert; Behen
	bei Einer Gattung mit Febern bewachsen, bei ben übrigen mit fran-
39	zenartig vortretenden Hornschuppen eingefaßt
	Hafelhühner. Bonasia. Cupitochuhn. Tympanuchus. Auerfasane. Centrocercus. Birfhuhn. Tetrao tetrix; (Lyrurus t.) Auerhuhn. Tetrao uro-
	gallus. Schneehühner. Lagopus.
	c) Mit undeutlichem Schwanze, der unter den Burgelfedern ver-
40	steckt liegt; zum Theile sogar ohne wirkliche Schwanzfedern
	Berthuhner. Numidal Wachteln. Coturnix. Laufhuhner. Ortygis. Stelzgenhuhnen. Psilocnemis. Tinamu's. Crypturus. Sovi's. (?) Nothura.
	Pfauen-Tinamu. Taoniscus.
	2te Bunft: Langflügelige Suhner. Mit vorzugeweise entwif-
40	felten Borderschwingen
	felten Borderschwingen
	lite Unterflasse: Wasservögel.
	bei stets unverwachsenen Zehen bas Schienbein über ber Ferse
400	eine Strecke weit von Federn entblößt
***	te Ordnung: Wadvögel. Gewöhnlich mit blofer Spann-
	haut zwischen ben Vorberzehen; oder, wo bereits Schwimmhäute
	vorhanden find, die Beine von fehr bedeutender, jum Theil außer-
	ordentlicher Länge. Schwanz fast immer besonders furz.
	e Unterordu.: Leichtfliegende Wadvögel. Flügel weber furz,
	noch weich oder stark muldenförmig.
	1te Bunft: langfam schreitende Wader. Sinterzehe gut ent-
	wickelt; Schnabel hart und spißig, oder breit; Zügel und Augen-
408	rand unbesiedert

н

	Seite
a) Reiherartige Bögel. Zehen lang; Nägel groß; die große Hin- terzehe mit den vorderen in Einer Ebene liegend	409
Zwergreiher. Erodiscus. Rohrbommeln. Botaurus. Nachtreiher. Nycticorax. Schopfreiher. Ardea comata s. castanea etc. Schmuckreiher. Cusmerodius. Eigentliche Reiher. Ardea. Sonnenreiher. Eurypyga.	
b) Storchähnliche Bögel. Schnabel minder scharf zugespißt, bei manchen stumpf; Hinterzehe an der Wurzel höher stehend; die Nägel	
ftumpf	413
cteria. Helmstorch. Cranopelargus. Dunenstorch. Leptoptila. Nims mersatte. Tantalus. Ibis.	
e) Schreitwader mit breiten Schnäbeln, ober mit übergestrümmter Spige des Dberkiefers.	
Kahnschnabel. Cymbops. Schattenvogel. Scopus. Löffler. Platalea. 2te Zunft: Weichschnäbelige leichtsliegende Wader. Kopf	
nirgends nackt; Schnabel länger als ber Kopf, und weicher als gewöhnlich	421
a) Schnepfenartige Waber mit Zehen ohne Spannhäute, Walbschnepfen. Scolopax. Sumpsichnepfen. Gallinago. Krummschnäbez lige Schnepfen. Rhynchaena. Strandläufer. Tryngas. Sanberling. Calidris.	
b) Schnepfenähnliche Bögel mit Spannhäuten zwischen ben Beben	426
Bafferläufer. Totanus. Uferläufer. Actitis. Stranbreiter, Himantopus. Rampfhahn, Machetes. Sumpfläufer. Limosa!! Brachvögel. Numenius.	4.0
c) Schnepfenartige Bögel mit halben Schwimmhäuten Schwimmbekassine. Macrorhamphus. Wasserläuser mit halben Schwimmshäushäuten. Totanus semipalmatus. Stranbläuser mit halben Schwimmhäusten. Hemipalama. Terek. Totanus terek.	430
d) Bassertreter. Die Zehen durchgehends mit lappenförmigen Schwimmhäuten eingefaßt	430
Holopodius. Schmalschnäbeliger B. Lobipes. Breitz schnäbeliger B. Phalaropus.	200
3te Junft: Schnelllaufende flugfertige Baber. Hinterzehe furz, ben Boden gar nicht berührend; Schnabel hart, und ftumpf=	
spiftig ober hühnerartig, ober wunderlich gebogen	431
b) Regenpfeiferartige Wader. Kopf groß, eckig; Stirn hoch;	499
Augen groß; Schnabel fürzer, als der Kopf	432
e) Kranichartige Bogel. Meift bedeutend groß; hals lang und bunn; Ropf rundlich. Beine hoch. Borberzeben nicht furz, nur	
mäßig stark; die hintere aber kurz und hoch gestellt	437
d) Trappenantliche Bogel. Mit furzehigen, biden Rennbeinen.	440
Bwergtrappen. Tetrax. Eigentl. Tr. Otis. Kragentr. Lophorhipis. c) Schnelllaufende kurzzehige Wader	442
Ceriema. Dicholophus. Läufer. Cursorius. f) Wader mit Schwimmhäuten. Schnabel sonderbar gebogen;	444
Schwimmhäute fast oder ganz vollständig	444

	Geite
Bafferfabler. Recurvirostra. Flamingo's. Phoenicopterus	444
Ite Unterordn.: Schwer- oder gar nicht fliegende Wader.	
Lettere mit Lauffüßen und mit Flügeln ohne ordentliche	
Schwungfedern; erftere vierzehig, mit turgen, rundlichen,	
	445
1te Zunft; Schwerfliegende Wader mit Schwungfedern.	
a) Langzehige Wader; mit geraden Rägeln an fehr langen	
Behen.	
Ramischi. Palamedea. Wehrvogel. Chauna. Spornstügel. Parra.	
b) Huhnerahnliche Waber: mit furzen, weichen Schwingen und meist etwas langen, nie mit wirklich kurzen Zehen	440
Wafferhühner. Fulica. Sultanohühner. Porphyrio Teichhühner. Stagni-	448
cola. Rohrhühner. Gallinula. Rallen. Rallus. Riefenralle, Notherodius.	
Biefenfnarrer. Crex.	
2te Bunft: Nichtfliegende Wader, oder straufartige Bogel.	
Stets ohne wirkliche Schwungfedern	451
Rasuar. (Hippalectryo.) Casuarius. (!) Emeu. Dromaeus. Nandu's. Rhea. Struthio.	
Ste Ordnung: Schwimmvögel. Sie haben fammtlich furze ober	
ziemlich furze Beine und Schwimmhäute.	
Ite Unterordn.: Langflügelige Schwimmer. Entweder mit	
bedeutend langen-Schwingen ober folchen Armknochen; ober	
mit folchen Schwingen und Armknochen zugleich	457
tte Bunft: Belikanartige Bögel ober Auderfüßer. Sinter-	
zehe auf dem Boden ruhend; alle 4 Zehen durch eine Schwimm-	
haut verbunden.	
a) Spitflügelige Ruberfüßer; sammtlich Stoftaucher.	
Fregativogel. Tachypetes. Tölpel. Dysporus. Tropifvogel. Phaethon. b) Wirklich tauchende, schmalschnäbelige Ruberfüßer. Mit	
etwas kurzen Schwingen und stumpfen Flügeln	459
Scharben. Halieus. Anhinga's. Plotus. Saumfüße. Podoa.	400
e) Mit fehr langem, breitem, flachgedrucktem Schnabel	460
Belifane. Pelecanus.	
2te Bunft: Langflügelige Schwimmer ohne Ruberfüße, b. h.	
mit gewöhnlichen Schwimmfüßen; mit fleiner, hochstehen-	
ber, nie mit von der Schwimmhaut eingeschlossener Hinterzehe,	460
ober ganz ohne dieselbe.	460
a) Moven und Meerschwalben. Nasenlöcher glatt. Schnabel bei	
ersteren etwas hakig. Doven. Larus. Schwalbenmöven. Xema. Raubmöven. Lestris.	
b) Meerschwalben. Schnäbel spitz Flügel etwas lang; gewöhnlich	
lange Gabelschwänze	462
Raubseefchwalbe. Sylochelidon. Eigentl. Seefchwalben. Sterna. Berfehrt.	,
fcnäbel. Rhynchopsalis. Nobbi's. Aganaphron.	
e) Röhrennaser. Nasenlöcher mit erhabenem Rande; Schnabel mit	400
übergekrümmter Spiße	463
Thyello. Albatrosse. Diomedea.	
Ilte Unterordn.: Rurgflügelige Schwimmvögel. Flügel nur	
mäßig, ober wenig lang	465
1te Bunft: Banfe= und entenartige Bogel. (Blättergahnige	
Schwimmvögel.) Die Spipe ihres stumpfen, weichhäutigen Schna-	
bels mit einem deutlich abgesonderten, hornharten Ragel.	

	Geite
a) Schwane. Groß; Hale fehr lang, Schnabel ziemlich flach Gigentliche Schwane. Cygnus. Spornfchwan. Olor.	466
b) Ganfe. Hals lang; Schnabel etwas hoch, fast kegelformig, mit	
spiken Zähnen Eigentl. Ganse. Anser. Kappenvogel. Cereopsis. Zwerggans. Cheniscus. c) Enten. Schnabel etwas flach und weich; Hals ziemlich kurz;	467
Ropf nicht so klein	468
Höhlenenten. Chenalopex. Bahre Enten. Anas. Tauchenten. Fuligula. Ruberenten. Bythonessu. Säger. Mergus. 2te Junft: Kurzflügelige Schwimmvögel mit ungezähn-	400
tem, hartem Schnabel. Die Beine weit hinten ftebend	472
a) Mit vier Zehen. Schnabel gerade und zugespitt. Steißfüße. Colymbus. huhntaucher. Nexiteles. Seetaucher. Eudytes.	
b) Mit drei Zehen. Schnabel verschieden	474
Lummen, Uria, Krabbentaucher, Mergulus, Larventaucher, Mormon, Tord-Alfa, Schwimm-Alf. Mataeoptera.	
3te Bunft: Pinguine. Ganglich ohne Schwungfebern; bie Flu-	
gel ben vorderen Flossenfüßen der südlichen Robben ähnlich	475
guin. Dypsicles.	

## Giuleitnug.

Inter Natur überhaupt verstehen wir gewöhnlich den Inbegriff aller von Gott erschaffenen Dinge. Die Kenntniß dieser Tinge und ihrer Eigenschaften, so wie ihres Verhältnisses zu einander und ihrer Wirfungen auf einander, bilden die Naturwissenschaft oder Naturfunde. Wer sich einen bedeutenderen Theil dieser Kenntnisse in ihrem Jusammenhange erworsben hat, verdient die Bezeichnung eines Naturfundigen. Solche Naturfundige, welche durch fortgesehte Untersuchungen und Beobachtungen über Naturförper und deren Eigenschaften unsere gesammte Kenntniß von der Naturzu erweitern suchen, nennt man Natursorscher. Ihr Vestreben in dieser Hinsisselbe der Kenntnissen in dieser Sinsisch bezeichnet man mit dem Namen Natursorschung.

So wie es nur Eine Natur giebt, so kann es eigentlich, im Großen und Ganzen, auch nur Eine Naturwissenschaft geben. Nur insofern diese, als ein ungeheueres, in allen seinen Theilen eng zusammenhängendes Ganzes, doch in verschiedene Haupt = und Neben-Zweige zerfällt, kann man, wie es gewöhnlich geschieht, von Naturwissenschaften in der Mehrzahl sprechen.

Die Lehre von den Merkmalen, durch welche die verschiedenartigen erschaffenen Dinge (Naturkörper) sich von einander unterscheiden, bildet die Naturbeschreibung, (Physiographie.) Die Kenntniß von ihrem ganzen sonstigen Verhalten, die wieder in mehrere besondere Zweige zerfällt, macht die eigentliche Naturgeschichte im engeren Sinne aus. Doch begreift man unter diesem Namen am häusigsten Veides zusammen: weil Eines unzertrennlich zu dem Andern gehört. Denn die Naturgeschichte im engeren Sinne kann ohne Naturbeschreibung, die ihr stets vorausgehen muß, gar nicht bestehen.

Von der Naturgeschichte, als dem einen Haupttheile der gesammten Naturkunde, unterscheidet man als zweiten Haupttheil die sogenannte Nasturlehre. Auch diese theilt sich wieder in zwei besondere Zweige. Der eine dawon ist die Naturlehre im engeren Sinne, oder Physist. Sie beschäftigt sich theils mit denjenigen allgemeinen Eigenschaften, welche mehr oder weniger allen Naturkörpern ohne Ausnahme zusommen, (z. B. Schwere, Zusammenhang, Durchsichtigkeit oder Undurchsichtigkeit u. dgl.;) theils besaßt sie sich mit den Erscheinungen, welche sich in und mit der Luft, dem Wasser und der Erde zutragen, (z. B. Hibe, Frost, Licht, Schall 20.,) und mit den Ursachen derselben. Den andern Zweig nennt man die Scheidekunst oder Chemie. Sie sucht das Wesen und Mengenverhältnis der kleinsten und einsachsten Bestandtheile (Grundstosse) zu erforschen, aus welchen die verschiedenen Naturkörper zusammengesetzt sind. Zu diesem Behuse muß sie dieselben auf verschiedenartige Weise mit Zerstörung des Ganzen von einander zu trennen suchen (scheiden), um sie einzeln untersuchen zu können. Sie

lehrt uns jedoch auch aus manchen jener Grundswisse wieder andere Körper zusammensehen. — Naturiehre (Physis) und Scheidesunst (Ghemie) suchen auf diese Weise wor Allem die großen, in der Natur herrschenden Grundzegeln (Naturgesech) zu erforschen. Beide haben es taher vorzugsweise entweder mit leblosen Körpern überhaupt, oder doch meist mit Natursörpern im leblosen Justande zu thun. Beide können übrigens einander gegenseitig eben so wenig entbehren, wie Naturbeschreibung und Naturgeschichte. Tenn so, wie die Natur selbst in Allem nur Ein bewunderungswürdiges, großes Ganzes bildet, in welchem allerdings immer nur ein Theil der winge sich gegensseitig näher steht, als anderen; so bildet auch die gesammte Natursunde bloß Ein großes Ganzes, bei dem jeder einzelne Theil immer mit anderen in Verbindung steht.

Erläuterung. Nicht felten gebraucht man bas Wort Natur, außer in

dem oben erwähnten Sinne, auch noch auf mehrfache andere Weise:

Die erhabenste und weiteste Bedeutung legen wir dem Worte bei, wenn wir damit eigentlich Gott selbst, als den Urheber und Lenker aller Dinge, meinen. Dieß geschieht, wenn wir z. B. sagen: "die Natur hat eine unzählbare Menge von Wesen hervorgebracht;" oder "sie hat etwas so oder so eingerichtet."
— In allen übrigen Fällen verstehen wir unter Natur immer entweder die ersschaffenen Dinge selbst, oder ihre Eigenschaften: sei es im Ganzen oder im Einzelnen. Wir sagen oft: "wir wollen uns in der Natur ergehen," oder "uns in der freien Natur körperlich und geistig erholen." Dieß soll ausdrücken, daß wir wünsschen, uns dem angenehmen Eindrucke hinzugeben, welchen die Natur, d. h. die erschaffenen Dinge, durch ihren Anblick im Großen, in ihrem Leben und Wirken, auf unser Gemüth hervorbringen.

"Der Natur folgen," etwas "naturgemäß einrichten," heißt: nach ges wiffen Negeln handeln, die wir bei gleichen oder ähnlichen Fällen in der Natur, bald im Ganzen, bald im Einzelnen, herrschen oder befolgt sehen. Das Gegenstheil nennen wir in steigender Abstufung unnaturlich, naturwidrig oder

widernatürlich.

Im engsten Sinne versiehen wir unter ber Natur eines Dinges ober eines einzelnen Naturkörpers (3. B. einer Pflanze ober eines Thieres) die besons beren Eigenschaften besselben, balb im Ganzen, balb im Einzelnen. In biesem Sinne sagen wir 3. B.: "Rieisch zu fressen, ift ber Natur bes Pferdes zuwider."

Endlich nennen wir Natur und natürlich alles Daszenige, was ohne Einmischung menschlicher Thätigkeit unmittelbar durch die Wirkung der allgemeiznen, in der Natur herrschenden Kräfte hervorgebracht wird. Alls Gegensat denken wir uns die Kunst, welche gewöhnlich Erzeugnisse der Natur auf ihre Weise (kunstlich) zu bestimmten Zwecken verarbeitet und umgestaltet, nicht selten auch wohl in ihren Erzeugnissen die Erzeugnisse der Natur, wenigstens nach ihrem Aenseren, nachzuahmen oder sonst darzustellen strebt.

Anmerkung. Sehr oft benugt ber Menich seine hohen, ihm von Gott verliehenen, geistigen Fähigkeiten, in Berbindung mit seiner Kenntniß von natürlichen Dingen, um durch Ausammenwirken von Natur und Kunst ein Naturprodukt in der von ihm gewünschsen Art oder Menge zu erlangen. So entstehen saft überall, wo eine größere Menschensmenge wirkt oder waltet, eine Menge von Naturerzeuguissen, die man mittelbare Naturprodukte nennen kann. So beim Gartens und Landbaue: wo man eine Unzahl von Pflanzen, Früchten, Saamen u. bal erzicht, indem der Mensch mit Sorgfalt und Geschiek alses Dassenige befördert, was seine Erfahrungen über die Natur der Pflanzen ihn als vortheilhaft zum Gedeihen der letzteren kennen gelehrt haben. In solchen und ähnlichen Källen würde es oft schwer, wo nicht unmöglich sein, die Erenze zwischen Natur und Kunst scharft zu bestimmen.

Der Nuben ber Naturkunde ift eben fo groß, ale mannigfaltig, ja,

faum seinem ganzen Umfange nach zu berechnen.

Alle Dinge nämlich, Die wir besitzen, und Alles, was wir zur Erhaltung unseres Rorpers bedurfen, empfangen wir ursprünglich aus ber Sand ter Natur, um es unferen Erfahrungen gemäß auf unfere Weise zu benuten. Alle Diefe Erfahrungen gehören aber in irgend einen besonderen Theil der Naturfunde, die uns mit benfelben im Zusammenhange bekannt macht. viele Gewerbe und Künste. so wie auch für manche gelehrte Kächer (3. B. Altzneifunde) bleibt fie daher theils im Ganzen, theils mit einzelnen Zweigen Heberall im gemeinen Leben begegnet uns täglich geradezu unentbehrlich. und stündlich eine theilweise Amvendung der Naturfunde, die man deshalb

auch wohl die an gewandte Naturfunde ins Besondere nennt.

Sic zeigt und überall die unendliche Weisheit und Größe Gottes. Die wunderbare Ordnung und Hebereinstimmung aller Einrichtungen in der ge= fammten Schöpfung, im Rleinsten, wie im Größten. Intem fie uns hierbei auf ber einen Seite Die weite Erhabenheit bes Menschen über alle übrigen lebenden Wesen zeigt, und uns doch zugleich auch auf der anderen Seite unfere Unmacht, im Vergleiche mit bem göttlichen Urheber bes Gangen, fo wie unsere stete Abhängigkeit von seiner Gute, Weisheit und Allmacht fühlbar macht, trägt sie mehr als irgend eine andere Wissenschaft zur Erweckung und Bewahrung religiöfer Gefühle bei: indem fie überall mit dem benkenden Geifte auch das wahrhaft fühlente Herz mit Bewunderung und Dank auf ten göttlichen Urheber alles Guten und Großen guruckführt.

So bildet fie, wie alle Wiffenschaften, und auf die rechte Weise behan= telt, in früher Jugend wohl mehr, als irgend eine andere, Geist und Berg

des Lernenden.

Indem sie uns ferner die natürlichen Ursachen vieler auffallenden und wunderbaren Erscheinungen kennen lehrt, ober ben Ungrund fabelhafter Meinungen zeigt und die Entstehung derselben aus falsch aufgefaßten ober falsch Dargestellten Borgangen in Der Natur nachweift, vernichtet fie Aberglauben oder andere Grethumer und fonft mancherlei ungereimte Borftellungen.

Endlich gewährt die Beschäftigung mit ihr gleichzeitig auch schon eine höchst angenehme, belehrende und erhebende, und somit oft wahrhaft tröstende

Unterhaltung.

#### Gintheilung.

Eine genaucre, ins Ginzelne gehende Busammenftellung ber Naturkorper je nach den verschiedenen Graden ihrer Alehnlichkeit mit einander (Verwandt= schaft) nennt man Syftem, ober spstematische Eintheilung. Je mehr diese, in der Ratur überall vorhandene, aber nicht selten schwer aufzufaffende allgemeine Verwandtschaft in einem folchen von uns versuchten Systeme ber Naturkörper richtig erkannt und angewandt worden ist; um so mehr verdient daffelbe den Ramen eines natürlichen. Bloß im Gegenfate hierzu werden folche Syfteme, welche nur Einzelnes an Naturforpern hervorheben, um diefelben hiernach einzutheilen, als sogenannte fünftliche bezeichnet. Sie hat man stets als mißlungen an sich anzusehen: obwohl sie sonst zum Theil das Erfennen ber Naturforper erleichtern können. Hebrigens giebt es gegenwar= tig noch weniger ein rein funftliches Naturspftem, als es bisber gelungen ift, irgend eines als vollkommen naturgemäß auszuweisen.

Alle Naturförper auf unserem Erbballe zerfallen, je nach ihrer Geftalt und inneren Einrichtung, zuvörderst in zwei große Abtheilungen oter Gruppen.

Die meisten bestehen sowohl äußerlich, wie innerlich aus vielen besonteren, mehr oder weniger verschiedenen Theilen, die zur Verrichtung gewisser Zweste zum Bekuse der Erhaltung des Ganzen bestimmt sind. Tiese Theile nennt man Werkzeuge oder Organe, und den zusammenhängenden Bau derselben Organisation oder Organismus. Die hiermit verschenen Naturförper, dei welchen daber irgend ein einzelner Theil immer nur eben ein Theil ist, aber nie ein Ganzes für sich bildet, heißen organisate, auch wohl organische. Es sind die Thiere und die Pstanzen. Die Naturgeschichte der ersteren nennt man Thierkunde oder Joologie; die der letzteren heißt Pstanzenkunde oder Botanis.

Die übrigen Naturförper, bei welchen allen das Gegentheil der Fall ist, nennt man anorganische, (der Werkzeuge entbehrende,) auch wohl unorganische, unorganistre oder nicht organistre. Solche Körper bestehen durchzgängig aus so gleichartiger Masse, daß jedes einzelne Stück süglich wieder ein Ganzes für sich bilden kann. Dahin gehören alle so genannte Mineratien: Erdarten, Steine, Metalle, Salze u. s. w. Sie bilden das so genannte

Mineralreich, den Gegenstand ber Mineralogie.

Allen Thieren und Pflanzen kommt eine Gigenthumlichkeit zu, zu beren Erhaltung ihnen ihre Organe bienen : nämlich Leben. Man nennt fie baher auch lebendige, die Mineralien dagegen leblose Körper. — Das Leben äußert sich durch Bewegung; es ift Thätigkeit aus eigener Kraft und eigenem Antriebe, ohne besondere Beranlaffung von außen. Denn lettere kann die Lebensthätigkeit in organischen Körpern nur nach Umständen befördern, aber nie erzeugen. Das Aufhören tiefes Lebens, welches mit ber Beit bei allen folchen lebendigen Körpern erfolgt, nennt man tas Sterben; ber hierdurch herbeigeführte Buftand heißt ber Tod. Sich felbst überlaffen, find fie in demfelben der allmähligen Zerstörung Preis gegeben, und zerfal-Ien bann nach und nach, indem fich ihr ganger Organismus auflöft, wieder in einfache Grundstoffe ähnlicher Art, wie die, welche bas anorganische ober Mineralreich bilden. Bur Erhaltung ihres Lebens bedürfen Affangen und Thiere ber Rahrung, b. h. ber Aufnahme von Stoffen, welche geeignet find, entweder ihren Körper bis auf einen gewissen Grad von innen heraus vergrößern zu helfen, (das Wachsen zu befordern,) oder, wenn er tie Grenze feines Wachsthums bereits erreicht hat, Die burch Ausbunftung ober fonft verloren gehenden Theile seiner Masse wieder zu ersetzen. Die Nahrung muß fich entweder schon im flußigen Zustande befinden, oder fie wird (bei Thicren) in tem Körper felbft in einen folchen Zuftand versett: weil fie nur fo burch die hierzu bestimmten Organe in dem gangen Körper umbergeführt und vertheilt werden kann. Die Bewegung im Innern, durch welche dieses geschieht, ift eine unwillfürliche, die nur allein in Folge der eigenen Lebensthätigkeit Statt findet und fo lange fortbauert, als bas Leben eines organischen Wesens mahrt. Bei den Pflanzen ift fie die einzige Statt findende; und daraus, daß fie dem Auge der meiften Menfchen so felten bemerklich wird, läßt es fich wohl erklären, warum man bei Pflanzen gewöhn= lich gar nicht von Bewegung zu sprechen pflegt.

Bei ben Thieren findet durchgängig auch noch eine willfürliche Bewegung statt. Diese ist die Folge eines inneren Antriebes, welchen man den Willen nennt. Der lettere läst überall, selbst bei den aller unvollkom-

mensten Thieren, das Vorhandensein eines gleich unvollsommenen geistigen Lebens oder Wesens, also einer Seele, voraussehen. Diese empfindet durch das Gefühlsvermögen, oder durch andere, sogenannte Sinnesorgane sowohl äußere Eindrücke, wie gewisse innere Regungen, und richtet hiernach das Verhalten ihres Körpers ein.

Diesenigen Organe, welche einem Thiere zur Empfindung und Bewegung dienen, nennt man daher auch vorzugsweise thierische Organe. Die Organe zur Ernährung dagegen und zur Fortpflanzung, d. h. zum Erzeugen von gleichbeschaffenen anderen Naturförpern, nennt man auch wohl bei den Thieren pflanzliche Organe: weil sie nicht diesen allein. sondern

auch schon den Pflanzen zufommen.

Denjenigen Theil der Thier- und Pflanzenkunde, welcher hauptsächlich tie innere Beschaffenheit der organischen Körper beider Neiche behandelt, besareist man gewöhnlich unter dem Namen Zergliederungskunde, oder Anatomie der Pssanzen und Thiere. Nach Umständen nennt man sie auch vergleichende Anatomie beider. Die Kenntnis von den organischen Verrichtungen ihrer Theile, die sich natürlich überall zunächst nur an die Ergebnisse der Anatomie halten muß, daher kaum von dieser zu trennen ist, nennt man Physiologie, auch wohl Physis der organischen Körper.

#### Thierreich.

[§ 5.

Das Thierreich theilt sich in brei große Hauptgruppen, von denen wieder zwei in engerem Zusammenhange mit einander stehen: auf ähn=liche Weise, wie dieß mit den drei noch größeren Gruppen der Naturkörper

überhaupt (ben fo genannten Naturreichen) der Fall war.

Bei Weitem die meisten Thiere bestigen an dem eigentlichen Leibe oder Rumpfe besondere Bewegungsorgane, Gliedmaßen genannt, welche es der Mehrzahl möglich machen, nach Umständen ihren Platz zu verändern. Denn nicht jede willkürliche Bewegung bringt eine Ortsveränderung hervor; ja, im Meere giebt es Thiere, welche ihren Platz nie verlassen können. Bei den meisten Geschöpfen bestehen die Gliedmaßen aus mehreren, durch so genannte Gelenke an einander gefügten Stücken; oder wenigstens ist ihr Körper aus ähnlichen, zu einander gehörigen Stücken zusammengesetzt. Alle solche Wesen nennt man gegliederte oder Gliederthiere; diesenigen, bei welchen keines von beiden der Fall ist, heißen ungegliederte oder gliederlose. Der bei Weitem größeren Jahl der ersteren kommen auch jene besonderen äußeren Theile zu, welche als Hauptbewegungsorgane dienen, und welche wir schon vorhin mit dem Worte Gliedmaßen bezeichnet haben.

Bei einer größen Anzahl von Gliederthieren giebt es einen sehr wichtigen Theil, welcher aus gliederförmig an einander gelegten Stücken von harter, kalkhaltiger Masse zusammengesett ist und die seste Grundlage des ganzen Körpers, besonders des Rumpses, bildet. Man nennt ihn Rückgrath, seine einzelnen Theile Rückenwirbel, und die damit versehenen Geschöpfe Rückgrath = oder Wirbelthiere. Doch heißen lettere auch wohl Knoschenkhiere: weil sene seste Grundmasse den Namen Knochen führt. Alle Gliederthiere ohne Rückgrath nennt man für sich allein entweder wirbelslose Gliederthiere, oder auch vorzugsweise Gliederthiere schlechtweg: indem man diesen Ausdruck eben sowohl im Gegensahe zu den Wirbelthieren nimmt, mit welchen sie den Best von Gliedern gemein haben; wie im Ge-

genfate zu ben ungegliederten oder gliederlosen Wesen, mit welchen fie ben Mangel bes Rudgrathes theilen. Daher begreift man fie auch öfters mit

Diefen gufammen unter bem Ramen wirbellofe Thiere.

Die Wirbelthiere bilden für sich 4 anschnliche Abtheilungen, welche man Klassen nennt: Säugethiere, Vögel, Amphibien und Fische. Hiervon athmen die 3 ersten die Luft, welche jedem lebenden Wesen zur Erhaltung seines Lebens für die Dauer unentbehrlich ist, durch Lungen ein; nur die Fische athmen durch Kiemen, mit welchen sie die im Wasser enthaltene Lust aus diesem ausziehen. Sie und die Amphibien haben, wie man zu sagen psiegt, kaltes, d. h. eigentlich nur bedeutend kühleres Blut, als die Säugethiere und Vögel, die man zusammen als warmblütige Thiere bezeichnet. Bei den Sägeln legen sie Cier. Erstere tragen niemals, letztere immer, eine Bedeckung von Federn.

Auser der disher angegebenen Eintheilung der gesammten Naturkörper in Reiche u. s. w. dis herab auf die Klassen, hat die Naturgeschichte auch noch eine andere, meist viel schwierigere Eintheilung innerhalb der Klassen selbst zu beobachten, die sich aus folgender Betrachtung ergeben wird.

Die ganze organische Natur besteht eigentlich zunächst auß einer unzählbaren Menge besonderer, für sich bestehender Dinge, die man Einzelwesen oder Individuen (untheilbare Wesen) nennt. Alle solche Einzelwesen, die nur nach dem Geschlichte und Alter verschieden sind, sonst aber in jeder Hinsicht mit einander übereinstimmen, bilden zusammen eine Art, (species.) Sie stammen entweder von einander ab, oder vereinigen sich bei den Thieren als Männchen und Weibechen mit einander zur Paarung undzur Erzeugung junger gleichbeschaffener Geschöpfe. Mehrere Arten, die einzander zwar sonst in den meisten und wesentlichsten Stücken ganz ähnlich sind, aber doch außer der Verschiedenheit des Alters und Geschlechtes auch sichen anderweitige Abweichungen zeigen und sich namentlich nicht mit einzander zu begatten pstegen, machen zusammen eine gewöhnlich sogenannte Gattung oder Sippe, Sippschaft (genus) aus.\*) Aus mehreren Gattunzen, die wieder in gewissen, wichtigeren Dingen übereinstimmen, entsteht dann eine Familie. Selten bildet Eine Gattung allein eine Familie. Mehrere Familien, die man auch wohl Zünste nennt, oder mehrere Zünste

<sup>\*)</sup> Das Wort Geschlecht für Gattung zu gebrauchen, erscheint barum verwerslich, weil wir basselbe im Deutschen zur ausschließlichen Bezeichnung bes Unterschiebes von Mannchen und Weibchen bedürfen, für den 3. B. die lateinische Sprache das besondere Wort sexus besaß, welches auch in mehrere neuere Sprachen übergegangen ist. Nur aus nahmsweise, gewöhnlich bloß durch (unmittelbares oder mittelbares) Zuthun des Menschen, vereinigen sich bisweilen Thiere verschiebener Arten, noch seltener solche von verschiebenen, aber nahe mit einander verwandten Gattungen (Sippen) zur Baarung. (3. B. Pferde und Esel, haushühner und Kasane, gemeine und Visam- ober fürtische Enten.) Die durch eine solche ungleiche Berbindung erzeugten Nachsemmen zweier Arten nennt man Bastarde.

Mie naturwidrig, d. h. dem ursprünglichen Plane des Schöpfers unangemessen, die Entstehung selcher Bastarde sein musse, zeigt die beständige, wunderbare Ersahrung: daß sie sich nicht selbständig unter einander sortpstanzen konnen, also nur als Einzelwesen, nie aber als eine neue selbständige Art oder Mittelart fortbestehen. Nur bei einer Wieders verstätigung mit einer der beiden reinen Arten, welchen sie ihren gemischten Ursprung versdanfen, konnen sie sich fruchtbar fortyssanzen. In diesem Falle wird jedoch ihre Nachsoms menschaft dieser Urart immer ähnlicher und zulegt völlig gleich; dann erscheint aber eben das ursprüngliche, naturgemäße Verhältnis wieder bergestellt.

(telbus), wenn man unter letteren eine Verbindung von einigen Familien versteht, machen zusammen wieder eine Ordnung oder Unterordnung aus; und mehrere von diesen bilden dann gewöhnlich wieder größere Gruppen, deren zwei oder mehrere endlich, wie oben erwähnt, die Klassen und Unterklassen geben.

Manche Naturforscher nehmen auch noch Untergattungen an; andere laffen noch jett, oder ließen früher, das Zusammenfassen ber Familien in Bunfte weg, u. bgl. mehr. Heberhaupt ftimmen nicht alle Raturfun= Dige in Betreff ber Bestimmung oder Begrenzung und Benennung biefer verichiebenen Grubben bes Thier= und Aflangen= reiches mit einander überein. (Namentlich verfteben Ginige unter Bunft Dassenige, was wir, in Uebereinstimmung mit den Meisten, Ordnung nennen werten.) Diese Verschiedenheit rührt aber keineswegs allein von ber Abweichung menschlicher Ansichten und Meinungen überhaupt ber; fondern sie liegt größten Theils auch mit an unserer, immer noch sehr mangelhaften Kenntniß ber Dinge und ihres mahren Zusammenhanges unter einander. In der Natur hat ohne Zweifel Alles feine be-ftimmte, feste Begrenzung, die zugleich den mahren Werth jeder Abtheilung bestimmen hilft. Mit ber Zeit werden jedoch auch die Unfichten ber Naturforscher hierin immer mehr übereinkommen und übereinkommen muffen, je mehr man mit bem fteten, gegenwärtig fo raschen Fortschreiten ber Wiffenschaft ben wirklichen, naturgemäßen Zusammenhang ber Naturförver (ihre Verwandtschaft) fennen lernen wird.

## Crfte Alaffe.

### Såugethiere.

IS &.

Bei ben Sangethieren gebaren die Weibehen stets lebendige Junge, und ernähren dieselben in ihrer frühesten Jugend mit einer Flüssigkeit, die aus ihren eigenen Sästen, namentlich aus dem Blute, abgeschieden wird, ber Milch, welche sie die Jungen durch Saugen zu sich nehmen lassen.

Dieß nennt man Gäugen; baber ber Rame Cäugethiere.

Bon allen Bogeln, mit welchen fie bas rothe, warme Blut, fo wie ben Besit von 2 Herzkammern und 2 Vorkammern theilen, unterscheiten sie sich außerlich am leichteften baburch: tag fie nie und nirgenbe eine Bebedung von Febern tragen, die eigentlich als zusammengesetzte Saare gu betrachten find und den Körper aller Bögel befleiden. Die Wallfische abgerechnet, zeigen alle Caugethiere, felbst biejenigen, welche einen Banger tragen, und bie, beren Saut nacht icheint, immer wenigstens einzelne Saare; Die übrigen erscheinen meift gang mit Haaren bedeckt. Jebes Haar fteht mit feinem weicheren, verdickten Untertheile, ben man die Wurgel ober Zwiebel nennt, in ber Saut fest, und zieht mittelft beffelben bie ihm nothige Nahrung aus berfelben, abnlich, wie eine Pflanze aus bem Erbboben. übrige Theil bes haares ift fester, harter, meist bunner und fein Inneres mehr ober weniger röhrenartig gebildet. Nur bei wenigen Gattungen von Saugethieren ber heißeften Gegenden ift bie gesammte Behaarung einfach. Bei Weitem die meisten, namentlich alle die, welche gemäßigte ober kaltere Länder bewohnen, tragen einen Belg aus haaren von zweierlei Art: aus bichteren und feineren Unterhaaren, die meist etwas wollig (gefräuselt) sind und daher häufig auch Grundwolle genannt werden; und aus längeren, straffen Dberhaaren, welche bas Wollhaar bededen und schüten und ihrer bideren, harteren Endhälfte wegen häufig auch Grannen ober Stachelhaare beigen. Alle Saugethiere wechfeln ihre haare zweimal jahrlich: beim Unfange ber warmeren und ber falteren Sahredzeit. Bum Schute gegen bie üblen Wirkungen ber letteren wachsen ihnen bann beibe Saararten um so bichter und länger nicht bloß, je rauher bas Klima ihres Baterlan= bes überhaupt zu fein pflegt; fondern auch, je ftrenger irgend ein Winter

ind Besondere ift. Daber find ihre Saute, insofern fie ale Belgwert gebraucht werden, und vorzugsweise die der Raubthiere, nicht bloß bichter und schöner bei benfelben Arten in falten gandern, als in gemäßigteren; sondern fie werben auch ftete um fo vorzüglicher, je falter eben ber Winter ift. Schon durch Einwirkung einer anhaltend fühleren Luft, zumal aber durch die von wirklicher Ralte, wird nämlich bie haut zusammengezogen und bas Blut nach ben inneren Theilen bes Korpers gurudgebrangt. Go wird einer Seits Die Ausdunftung vermindert, also ber Berbrauch thierischer Stoffe verringert; anderer Seits werben aber burch bie gesteigerte Lebenothatigfeit ber Gingeweite bie Gfluft und Verbauungefraft ber Thiere verftarit, und somit bie Stoffmaffe bes Körpers vermehrt. Daher lagert fich bann vorzugeweise bei Thieren falterer Gegenden ein Borrath folden Stoffes unter ber Saut als eine mehr ober weniger bide Wettschicht ab. Diese hilft megen ihres schwäche= ren Gefühlsvermögens einer Seits bas Thier gegen bie eintretende Kalte ichniken; anderer Seits giebt fie beim weiteren Steigen berfelben ben nothigen Stoff her gur Vermehrung ber Behaarung. Lettere wird bei allen Cauge= thieren im Winter entweder heller, als im Commer, weil die verminderte sonstige Thatigfeit ber Saut weniger Farbestoff bereitet; ober fie ist bann weniger schön und hoch gefärbt, weil gleichzeitig wegen ber Länge ber Nächte bie Mitwirfung bes Connenlichtes jur Ausbildung ber Farben beichrantt Im höheren Norden, ferner in Sibirien und fonft weiter nach Often su, sowie in Nordamerika, wo überall die Winterkalte viel heftiger ift, als bei uns unter gleicher geographischer Breite, - bort werden auf Diefe Beise viele Thiere zum Winter viel grauer ober weißer, als andere berselben Art bei und. Im gang hoben Rorben, wo bie warmere Jahredzeit jum Theil nur ein paar Monate bauert, find die meisten Saugethiere und bie bort überwinternden Bögel faft oder gang weiß; ja, von erfteren bleiben es manche fogar im Sommer. Beibes gewährt ihnen entschiedene Bortheile. Rörper von hellerer Farbe, und besonders gang weiße, (benen eigentlich aller Farbestoff mangelt,) leiten alle Warme weit weniger fort, als bunklere. her halt ein weißes Saar = oder Federkleid die natürliche Körperwärme aller warmblütigen Thiere (bie befonders mit aus der raschen Bewegung ihres Blutes und ben daher rührenden schnellen Mischungsveränderungen aller ihrer Safte entsteht) in kalter Zeit viel boffer zusammen, als bieg ein bunkleres Gewand thun wurde. Ebenfo nimmt baffelbe jedoch in den heißen Sommertagen die Sonnen = und Luftwarme weniger an, ale ein bunfleres. Ginen Beweis der gunftigen Einwirkung von Barme und Licht auf die Ausbildung des Farbestoffes liefert auch Folgendes: Die meisten Saugethiere, Die irgend ins Röthliche fallen, erhalten im Commer eine bedeutend röthere Farbung, als fie im Winter befagen; nur biejenigen, welche eine rein nächtliche, ober gang unterirdische Lebensweise führen, sich also bem Ginfluse bes Tageslich= tes meift entziehen, bleiben biervon ausgenommen.

IS 9.

Durch eine gewiffe franthafte Ausartung werben zuweilen einzelne Saugethiere und Bogel ben übrigen Geschopfen berselben Urt mehr ober weniger unabnlich. Was g. B. Die Farbung betrifft, fo erscheinen folche, Die eigentlich eine tunkele Farbe haben follen, bann heller als gewöhnlich. ober gang weiß: weil ihre Saut in Folge einer angeborenen Schwäche entweter nur eine geringere Menge Farbestoff bereitet, als fonft, ober gar feinen zu bereiten vermag. Im letteren Falle nennt man folche Thiere 211bino's (Weißlinge) oder Rakerlaken. Sie unterscheiden fich von folden Thierarten, bei benen bas Weiß Regel ift, leicht burch ihre rothen Augenfterne: beren Färbung baburch entsteht, bag bei Raferlafen auch ben inneren Sauten und Gefäßen bes Auges eigentlich aller wirklicher Farbestoff mangelt, baber nur bas Roth ber blutigen Aederchen im Innern bes Auges burchschimmert. Bei manchen andern Ausartungen, Die man gefleckte. bunte ober Schecken nennt, zeigt fich ein foldbes regelwidriges Weiß nur ftellenweise. \*) Um häufigsten find immer jene Ausartungen, beren Farbe nur heller als gewöhnlich ift: 3. B. braunlichgelb (ifabellfarben) ftatt braun, grau ftatt schwarz. Umgekehrt kommen jedoch auch fast unter allen Sim= melöftrichen Ausartungen von Gaugethieren mit lichteren Urfarben in buntlere, namentlich ins Schwärzliche, vor. Eine Farbung, in welcher man bereits fast alle befannteren Saugethierarten unferes Welttheiles zuweilen gesehen hat, und in welcher man manche öfters sieht. Bei hausthieren werden folche und noch anderweitige Ausgrtungen meift zur Regel.

Steife Saare von ungewöhnlicher Starfe nennt man Borften. ftartsten und langften einfachen Borften find bie, welche bei ben meiften Raubthieren, Ragern und Beutelthieren, fo wie bei ben Robben, vorn gu beiben Seiten ber Schnauze stehen und Bartborften ober Schnurrhaare genannt werden. Sie bilden gleichsam ein Taftorgan, indem fie ein fehr feines Gefühl biefer Gegenden bewirken helfen. Daher find fie am größten bei folden Thieren, die eine nächtliche Lebensweise führen, bei ber sich biefelben häufig auf ihr Gefühl verlaffen muffen. Einige wenige ahnliche, jeboch etwas fleinere, haben meift biefelben Thiere über ben Augen. Bei manchen, 3. B. den Schweinen, scheinen die Borften, welche überhaupt die Bebedung bes Thieres bilben, aus mehreren verwachsenen Saaren gufammengesett, und theilen fich baber gegen bas Ende bin in mehrere Spigen. Manche, fonst wehrlose Gattungen tragen auf bem Oberkörper bis an ben Ropf als Schupwaffe Stacheln: b. h. harte und steife Haare von ganz ungewöhnlicher Dide, mit einfachen, ftechenben Spigen. Gelbft bie Schuppen ber Schuppenihiere find zu betrachten als entstanden aus ftarten, halb=

<sup>\*)</sup> Bei vielen Thieren, namentlich bei Sausthieren, erscheint es gewöhnlich im hohes ren Alter an einzelnen Saaren: in Folge einer abnlichen Schwäche, die jedoch eine Folge ber zunchmenden Jahre ift.

montsörmig gestellten und mit einander verwachsenen Stacheln, die wieder nur spiße Haare von mehr als gewöhnlicher Stärke sind. Mit ihnen haben besonders alle flacheren (Platt=) Nägel die größte Achnlichkeit. Ebenso ist ferner alle eigentliche Hornmasse, wie die an den Kopswassen der Nashörner und vieler Wiederkäuer, der Haarmasse ihrem Wesen nach gleich, und nur der Menge nach verschieden. Eines, wie das Andere, besteht eigentlich bloß aus verwachsenen, durch thierischen Leim fest verbundenen Haaren. [§ 11.

Die meiften Saugethiere besitzen in ihren Rinnladen ober Ricfern Bahne, bie in der Mitte vom Zahnsteische umgeben werden. Ihr herausstehender Theil heißt ber Bahnforper; ber im Rieferfnochen ftedende bilbet die Burgel. Gie halt ben Bahn feft. Colche Bahne, beren Wurzeltheil unten offen und hier mit sogenanntem Zahnbrei ausgefüllt ift, nennt man häufig wurgellose Bahne: weil sich ihre Wurzel nicht beutlich von bem Nebrigen absett. Eine festere, hartere, glättere und feinere Maffe, welche bie meiften Bahne überzieht und fchüst, beißt Bahnichmels ober Glafur. Im Gangen giebt es brei Arten von Bahnen. Die Borber= oder Schneibegahne fteben gang vorn im Munde. Gie find am Ende mehr oder weniger meifelförmig (nach Art eines Stemmeifens) jugeschärft, besigen gewöhnlich nur Gine Wurzel und haben meift ben 3wed, von größeren Studen Speife fleinere Broden lodzuschneiben, ober bieselbe abzurupfen u. bgl. Ihre Bahl ift fehr verschieden, bisweilen recht ansehnlich, (3. B. in einigen Fällen 10.) Sie kann nie ungerade sein.\*) Borderzähne von besonderer Länge, die weit aus tem Munde herausstehen, meist gerade sind und als Wasse bienen, nennt man Stoßgahne. Edgahne von ähnlicher Beschaffenheit und zu ähnlichem 3wede bienlich, heißen Saugahne ober Sauer. Die Bahl ber Edzähne ift, wo sie überhaupt vorhanden find, so gering als möglich, und stets ungerade: indem sie nie mehr als 1-1 (überall, d. h. auf jeder Seite in jedem Riefer Ginen) beträgt. Sie haben gleichfalls nur Gine Wurzel, und fteben ihrer Geftalt, wie ihrem Plate nach ftets in ber Mitte zwischen ben Backen = und Bordergalnen: indem fie fast stets rundlich, meift kegelformig find und mit einer einfachen Spite endigen, Gie scheinen fehr häufig feinen besonderen 3wed zu erfüllen; nur die wirklichen Raubthiere und manche mit ihnen verwandte andere bedürfen ihrer nothwendig aum Tödten anderer Gefchöpfe, von

<sup>\*)</sup> Jeber ber beiben Kiefer besteht nämlich aus zwei Knochenstücken, welche vorn in ter Mitte burch vielfache, gegenseitig in einander übergreisende Zaden verbunden sind, die man (wegen ihrer Aehnlichseit mit einer Nath von sogenannten Kreuzstichen) eine Knochennath nennt. In Folge ber ebenmäßigen Bildung der Säugethiere, die auch eine ebenmäßige Vertheilung der Zähne in den beiben Kieferseiten bedingt, wurde bei einer ungeraden Zahl von Vorderzähnen einer terfelben in der Mitte stehen müssen. Dieß darf aber nicht sein: weil sich hier eben die zum Zusammenhalten der Kieser unentbehrliche Knochennath besindet, die durch das Vorhandensein eines solchen mittleren Vorderzahnes unmöglich gemacht werden wurde.

welchen fie fich nabren. Bei folden find fie baber vormgeweise lang und frart: 3. B. bei ben hundeartigen Thieren. Da lettere von allen Raubtbieren bie befanntesten fint, so werden foldbe Bahne auch wohl hundegabne genannt. Die Backengabne bilben bie britte Babnart. Gie find nie besonders lang, treten daher nie aus bem Munde hervor. Dabei find fie fast ftete von allen Bahnen die breiteften, besonders die hinteren. Fast alle baben mehrere Soder ober sonstige Erhabenheiten. Diese find am spitigiften bei ben Inseftenfressern, etwas stumpfer bei ben Fleischfressern, am ftumpfften immer bei ben ausschließlichen Pflanzenfreffern. Bei letteren geben fie öfters in Querleiften und Kurchen über ze. Ihr Zweck bleibt ftets bas vollige Bermalmen ber Speife, fo weit bieß nöthig oder möglich ift. Sie haben meift eben so viel Burgeln, als Haupthöcker auf ihrer Dberfläche, welche Die Krone beift. Bei vielen pflanzenfressenden Thieren gieben sich bald von ihrer Innen =, bald von ber Außenseite, bald von beiben her befondere, meift bogenförmige Schmelzfalten in ben Bahnförper hinein. Manche folche Bahne icheinen baber aus mehreren gusammengewachsenen Studen zu bestehen, und werben beshalb zusammengesette genannt. Alle übrigen heißen einfache. Gin Gebiß mit allen brei Arten von Bahnen heißt eine vollständige Bahnreibe. Mehrere Babne, besonders bie Badengabne, werben bei ben meiften Saugethieren nach Verlauf ber erften Jugend einmal, zum Theil auch öfter. gewechselt. Die hierbei verloren gehenden erften heißen Milchgahne. Bei ben meisten Gattungen und Ordnungen ist beren Anzahl im Ganzen geringer, als fpater bie Bahl ber bleibenden gufammengenommen; nur bei manchen geben bagegen schon vor Eintritt bes mannbaren Alters, ober noch früher, mehrere Bahne verloren, ohne je wieder erfest zu werben.

Bluß wenige Caugethiere fonnen im Berbste Wanderungen von einiger Bedeutung unternehmen, um hierburch in gewissem Grabe ben Ginflugen

einer zu ftrengen Kälte zu entgeben und bann im Fruhjahre gurudgutehren. Manche gieben fich, nachdem fie im Berbfte vorzugeweise fett geworben find, beim Gintritte wirklicher Ralte in Schlupfwinkel gurud, um bier ben gangen Winter ohne Nahrung in Ruhe, meift fchlafend, jugubringen, ohne jedoch au erftarren. Dieg heißt Winterrube. Andere fleinere, Die noch fetter werden, horen nicht bloß schon nach Gintritt ber erften Froftnächte im Berbfte auf, thatig ju fein; fondern fie verfallen auch fehr balo, feft gusammenge fugelt, in wirfliche Erftarrung, b. h. in einen fehr feften und tiefen Schlaf, ter monatelang ununterbrochen fortbauert, und aus bem fie erft beim Gintritte einer anhaltenden milden, Alles neubelebenden Frühlingewarme wiedererwachen. Man nennt bieß einen eigentlichen Winterschlaf, und folche Thiere Winterschläfer. Das Athmen, welches fonft sehr fchnell (meift wenigstens fefuntenweise und jum Theil noch viel öfter) geschieht, ift bei ihnen bann so unterdrückt, baß gewöhnlich erft nach mehreren Minuten wieder ein Athemjug erfolgt. Sierdurch, fo wie burch bie eben fo ftarte Berringerung aller anderweitigen Lebensthätigfeit, wird namentlich ber Umlauf bes Blutes fo gehemmt, daß folche Thiere fich gang falt anfühlen und erft nach einiger Erwärmung wieder anfangen, Die erften Lebenszeichen von fich zu geben. Bis babin bleiben fie fast eben fo gefühl=, als regungelos, und man glaubt fie bann für leblos halten zu muffen. Der Grund hierzu liegt ohne Zweifel zuvörderst in ber Unfähigfeit ihres Körpers, bann eine angemeffene hohere Barme innerlich und aus fich felbst zu entwickeln, wenn bie außere (Luft=) Bärme geringer geworden ift, so daß der Körper nun durch Ausstrahlung in die faltere Luft mehr von berselben verliert, als früher. \*) Gie muffen baber allmählig erftarren, weil sich bie ihnen fo entgehende Warme nicht wieder erfett: mahrend fich bei allen übrigen warmblutigen Thieren im Winter fast eben so viel mehr Warnie erzeugt, als auf diese Weise (burch Ausstrahlung) verloren geht, fo baß fie Commer und Winter fast genau gleiche Warme zeigen. Sierin fommen alfo bie Winterschläfer ben Umphibien aller gemäßigten und falteren Wegenten nabe, bie wegen ihrer, überhaupt gerin= geren Blutwarme regelmäßig schon zeitig im Berbfte erftarren.

Je mehr ein Säugethier seinem Aeußern und Innern nach bem Menschen abnlich gebildet ift: für um so vollkommner muß es gehalten wer-

<sup>&</sup>quot;) Jeber warmere Körper wird, wenn er fich in einer kalteren Umgebung befindet, burch ein beständiges, strahlenförmiges Ausströmen der Warme von ihm immer kühler; ebenso, wie ein fühlerer in warmerer Luft, ober in fonstiger warmerer Umgebung immer warmer wird, (wie man Beibes namentlich bei gekochten Speisen am häusigsten sehen kann.) Bei ruhiger Luft bleibt unser Körper und ber von warmblütigen Thieren auch im Freien siets in gewissem Grabe von einem warmeren Dunstreise umgeben. Destalb frieren wir in solchem Valle selbst bei strenger Kälte viel weniger, als bei minder kaltem, aber windigem Wetter: weil alebann ber Wind jene erwärmte Luft um uns her immer balb wieder fortnimmt.

den, und um so besser wird sein ganzer Bau es zu verschiedenartigen Beswegungen und Verrichtungen geschieft machen. Gleichwohl zeigen doch nur wenige Säugethiere, und zwar bloß solche aus den Ordnungen der Naubsund Nagethiere, einen bedeutenden Kunstrieb, den sie namentlich beim Anslegen von besonderen Wohnungen für sich und ihre Jungen entwickeln. Die Assen, welche eigentlich am meisten dazu geeignet sein würden, bedürsen deren wegen der bedeutenden Wärme ihres Vaterlandes und bei ihrem gewöhnlichen Ausenthalte auf Bäumen nicht.

Bei allen warmblütigen Thieren gilt es als eine sehr bestimmte Regel, die nur wenige Ausnahme erleidet: daß ihre Jungen sich um so schneller vollends entwickeln, je minder entwickelt sie zur Welt kommen; und daß die bei der Geburt am meisten entwickelten nach Verhältniß wenigstens eines viel längeren Zeitraumes bedürsen, um ihre vollständige Größe zu erlangen. Mit dem Fortschreiten der letzteren geht es überhaupt stets um so langsamer, je bedeutender dieselbe zu werden pslegt. Dafür können alle größeren Thiere für gewöhnlich ein um so höheres Alter erreichen.

Bei allen Wirbelthieren unterscheidet man einer Seits Ropf und Sals. anderer Seits die Gliedmaßen von dem Rumpfe. Der Ropf wird bei ben meiften von einem orbentlichen Salfe getragen, welcher bei allen Caugethieren ohne Ausnahme und ohne Unterschied in Betreff feiner Lange, 7 Wirbelfnochen enthält. (Bei ber ungemein langhalfigen Giraffe und ben Ramelen cbenso, wie bei den Walen, deren Hals sich äußerlich kaum unterscheiden läßt.) Weber Border =, noch Hintergliedmaßen giebt es bei warmblütigen Geschöpfen mehr, als Gin Baar. Beibe fehlen zuweilen, ausgenommen bei Bogeln; und bas Längenverhältniß ihrer einzelnen Theile unter einander weicht oft verschiedentlich ab. \*) Bu ben Bordergliedmaßen gehört am oberen Ende noch ein breiter, auf bem Ruden liegender Anochen, bas Schulterblatt. Es endigt, allmählig schmäler werbend, auf der Schulter, welcher nach unten die Achfelhöhle gegenüberfteht, in bem fo genannten Schultergelenfe. In biefem beginnt ber Dberarm, ber aus Ginem Knochen befteht. und in bem Ellenbogen endigt. Letterer biegt fich nach hinten. Dann kommt ber Unter- ober Borberarm, welcher 2 Knochen enthält und bis jum Handgelenke geht. Dieses biegt fich nach vorn. Die nun folgende Sand umfaßt bie Sandwurgel, beren oberer Theil bei bem Menschen Sandruden und beren unterer Sandteller heißt, nebst ben Fingern. Die Sinterglied= maßen fangen am Becken, in ber fogenannten Sufte an. Ihr oberfter Theil ift ber eigentliche ober Dberschenkel, ber nur Ginen Knochen befitt und

<sup>\*)</sup> Letiteres hat im gemeinen Leben, besonders bei den Säugethieren und Wögeln, mancherlei Berwechselungen der Gliedertheile und falfche Benennungen derselben veranlaßt. Diese wird jeroch eine genauere Prüsung und Bergleichung mit den entspreschenten Theilen beim Menschen leicht verhüten, indem man tas eben Folgende gehörig beachtet.

vom Hüftgelenke bis zum Anie reicht. Letteres biegt sich nach vorn und hat hier einen, besonders beim Menschen etwas beweglichen Anochen, die Aniescheibe. Letterer steht hinten die Anieschle gegenüber. Das jest solzgende Gliederstück heißt der Unterschenkel. (Sein hinterer, sleischiger Theil bildet, namentlich beim Menschen, die Wade.) Er hat 2 Anochen, deren vorzberer das Schienbein heißt, und geht vom Aniec bis zur Ferse, die sich nach hinten biegt. \*) Der Fuß besteht erstens aus der Fußwurzel oder dem Kußblatte, mit dem Fußrücken oder dem Spanne oden und der Fußschle unten; dann aus den Zehen, deren letzes Glied ebenso, wie jenes an den Fingern der Bordergliedmaßen, das Nagelglied heißt. Die Erhabenheiten (Gelenkföpse) des Unterschenkels, welche hinten zu beiden Seiten der Ferse hervorftehen, und die ähnlichen, aber schwächeren vorn am Unterarme seitwärts vordem Handgelenke, nennt man die Anöchel.

Unmerkung. Bei vielen Sargethieren, ins Besondere bei allen Hausthieren, so wie bei den Bögeln, sind die oberen Theile beider Gliederpaare (Oberarm und Oberschenkel) nach Berhältniß viel kurzer, als beim Menschen; die unteren Theile dagegen, namentlich die Hands und Fußwurzel, viel länger. Daher stehen Handsgelenk und Ferse, Ellenbogen und Knie weit höher: letzere beide ganz nahe am Leibe. Hieraus erklärt sich jene Verwechselung, in Folge deren man im gemeinen Leben an den Hinterbeinen die Ferse mit dem Namen Knie zu belegen pflegt, obwohl sie sich nach hinten biegt; ebenso, wie man an den Vorderbeinen von einem Kniee spricht, (welches es hier gar nicht geben kann,) indem man damit eigentlich das Handgelenk meint.

Der Dbertheil Des Rumpfes bilbet bie Bruft, bas lebrige ben Unter-Icib. Diefer endigt mit bem Beden, einem ftarten, feften Knochengerufte, an beffen Seiten bie Sintergliedmaßen eingelenkt find. Diejenigen Wirbelfnoden, welche junachft über bem Beden folgen und ohne Rippen find, heißen Lendenwirbel, die übrigen mit Rippen verschenen Rudenwirbel. Bon den Rippen erreichen ihrer Kurze wegen vorn die ber einen Seite mit ihrem vorderen Ende noch lange nicht das Ende ber entgegengesetten von ber ande= ren Seite. Sie werden halbe, oder gewöhnlich falsche Nippen genannt; auch wohl Bauchrippen, weil fie ben oberften Theil tes Unterleibes umgeben und schützen. Die übrigen, langeren, welche die Bruft einschließen, find vorn mehr fnorpelig und werden hier durch einen knorpelartigen Knochen, das Bruftbein, vereinigt. Sie heißen achte, mahre, eigentliche ober Bruftrippen; es giebt ihrer am häufigften 13-15 Paare. Die von ihnen gebildete Brufthöhle wird von ber Bauchhöhle turch bas Zwerchfell getrennt, und enthält die so genannten edlen Eingeweide: bas Berg und bie eigentlichen Achemwerfzeuge. Lettere bestehen in Lunge und Luftrohre. Jene ift in zwei Saupthälften geschieden, beren jebe auf einer Seite liegt. Sie befteht aus einem loderen, fast schwammigen, außerft blutreichen Gewebe, welches überall ftark von Aederchen burchzogen ift, und besitt bie Fähigkeit, aus

<sup>\*)</sup> Im gemeinen Leben wird haufig ber gange Unterschonfel Schienbein genannt.

der eingeathmeten gewöhnlichen (atmosphärischen) Luft ben besieren Theil, Die jo genannte Lebensluft (ben Cauerstoff) auszuziehen, um ihn tem Blute mitzutheilen, ten unbrauchbaren Theil (Stickftoff) aber burch Ausathmen gu entfernen. Hus ter Lunge gebt nach oben zu, anfänglich mit zwei Heften, bann als ein Ganges, Die Luftrobre bervor. Sie besteht aus fnorveligen Mingen, tie fich nach oben bin an zwei Stellen erweitern. Bon tiefen Erweiterungen beift bie erfte, vorn mehr fantig geftaltete ber untere, Die ameite, rundlichere ber obere Rehltopf. Diefer befindet fich am binterften Ende ber Bunge, also im Grunde ber Munthoble. Er hat oben eine langliche Deffnung von nicht bedeutender Größe, die verengt und erweitert wer-Den fann, und gegen bas Gindringen ter Speifen beim Berschlucken berfelben von bem fo genannten Rehlbeckel verschloffen wird. Sie beift tie Stimmripe: weil nur burch fie bas Ertonen einer Stimme erfolgen fann, Denn unter Stimme verfteht man bloß foldhe Laute, welche burch Ausströmen von Luft aus ter Lunge turch tie Luftröhre in ten Reblfopfen (besonders im oberen) auf ähnliche Weise gebiltet werden, wie der Mensch fünstliche (musifalische) Tone burch bloges Aushauchen von Luft und Einblasen berselben in Blaginftrumente hervorbringt. Je größer bie Reblfopfe find, um fo ftarfer und tiefer klingt Die Stimme. Dieß seben wir febr beutlich bei und felbft: indem bie Manner gewöhnlich viel ftarfere Rehlfopfe und Stimmen befigen, als die Versonen weiblichen Geschlechts.

Bom Bergen geht tie Bewegung bes Blutes, welches allen Nahrungsund förperlichen Lebensstoff enthält, und mit ihr alles Leben aus. Jene Bewegung heißt ber Kreislauf bes Blutes, und ift boppelter Art. Der fleine Rreislauf führt tas Blut aus ber einen Saupt- und Nebenfammer bes herzens in bie Lungen, und aus benfelben wieber guruck in bie andere Saupt = und Rebenkammer bes Herzens. Aus biefer geht es burch ben großen Kreislauf im ganzen Körper umber, und fehrt hierauf wieber nach ben beiben erften Kammern gurud, um bann aus biefen abermals in bie Lungen gurudgukommen und fich bier wieder mit Cauerstoff gu fattigen, u. f. f. Der Cauerftoff giebt bem Blute ftets erneuerte Lebensfraft und verursacht jene hochrothe Farbe, Die es, frifd, aus ber Lunge guruckgeführt. in ben fogenannten Buld = ober Schlagabern (Arterien) befist. haben ihren Namen von der flopfenden ober schlagenden Bewegung, burch welche fich ihre Thätigkeit verräth. Dadurch nämlich, daß fie fich fortwährend und überall an ber einen Stelle zusammenziehen, und gleich barauf wieter ausbehnen, preffen fie bas Blut in rafchen Schlägen aus bem weiteren Raume gewaltsam in ben engeren fort, bis an ihre außerften Enten und in ihre feinsten Zweige hinein. Aus letteren geht baffelbe burch wunderbar feine Kanale und mit Berluft eines großen Theils feines Sauerftoffes in Die Albern ber zweiten Art über, bie, weil man an ihnen feine besondere Bemegung spuren fann, bloß schlechtweg Blutabern (Benen) heißen. In ihnen

hat tas Blut eine bunkelrothe Farbe, und fie schimmern bei bem Menschen an vielen Stellen als bläuliche Streifen burch bie Saut. Denn viele von ihnen laufen nahe an ber Oberfläche tes Körpers hin: während bie Schlagabern jur Sicherung vor Verlegungen fammtlich fo viel als möglich in ber Tiefe liegen, wo fie burch Aleisch. Gehnen ze. geschützt werden. Letteres blieb unumgänglich nothwendig, weil Verlehungen an ihnen nicht wieder heilen: indem ihr ftetes Zusammengichen und Wiederausbehnen die einmal entstandenen Wunden immer wieder aufreißt. Die Blutabern schaffen bas Blut hauptsächlich burch Klappen fort, welche fich öffnen und schließen und fomit bas Blut jum Theil auf ähnliche Weife heben, wie bie Schleufen bei Wafferwerken bas Waffer. Berletungen, Die nicht allzu groß find, beilen an ihnen leicht; aber bei vielen Menschen behnen sich auch bie Wände berselben, namentlich jener bes Unterleibes, zu ftark aus. Die Klappen besitten bann nicht die nöthige Kraft, um bas Blut fortzuschaffen; und fo entstehen Stochungen bes Blutes, (Die fo genannte Bollblütigkeit,) burch bie nach und nach allerhand bedenkliche Leiden berbeigeführt werden können. - Das Blut nimmt allen Rahrungefaft, welcher in ben Gingeweiten aus ben Spei= fen bereitet wird, in fich auf und führt ihn im gangen Körper mit umber. Jebes besondere Organ aber gieht bann aus bem Blute bie fur taffelbe nöthigen Stoffe aus: fo bie Speichelbrufen ben Speichel, tic Schlund= und Magendrusen den Magenfaft, die Leber ten Gallenstoff ic. [§ 16.

Zum Einnehmen, Zubereiten, Verarbeiten und bleibenden Aufnehmen ter Nahrung ins Blut (Einfaugen) vienen verschiedene Organe, die sämmt-lich im engsten Zusammenhange mit einander stehen. Sie bilden im Ganzen einen sehr langen, stellenweise erweiterten Schlauch, den Nahrungs- oder Speisekanal. Derselbe beginnt am Munde, der ihm und den Athenwerfzeugen als gemeinschaftliche Eingangshöhle dient. Sonst bleibt er von letzeren überall vollsommen geschieden. Denn er geht neben der Luftröhre und zwischen den Lungen durch die Brusthöhle hindurch, und nimmt, nebst den übrigen zu ihm gehörigen, so genannten unedlen Eingeweiten, die ganze Bauchhöhle ein. Seine Thätigseit entwickelt sich auf solgende Weise:

Bei uns und den meisten Säugethieren zertheilen zuerst die Schneidesoder Vorerakhne größere Stücken Speise in kleinere, kaubare Brocken oder Bissen. Die Zunge schiebt diese dann tieser in den Mund, und der Unterstieser setzt sich in Bewegung, um sie mit den Backenzähnen in kleinere Theile zu zermalmen. Während tessen und durch die hierzu nöthige Bewegung wers den sie mit dem, aus den Speicheldrüßen sich ergießenden Speichel vermischt. Dieser ist keineswegs bloßes Wasser, sondern eine dickere, mit aufslösenden Säuren gemischte und zur Zersezung der Speisen geeignete klüßigsteit. Er seuchtet das Gekaute zu einem Breie an, der nunmehr zum Versschlucken vorbereitet ist und zu diesem Behuse von der Zunge in den Einzgang des Schlundes gebracht wird. Lesterer besteht aus muskelartigen

Längs = und ringförmigen Querfasern, die beide sich bann abwechselnd neben und hinter bem zu verschluckenden Bissen erweitern und verengern. Dadurch muß derselbe in den Magen hinabgleiten. Hier wird die Speise noch mit einem eigenthümlichen, dickeren und noch stärkeren, säurehaltigen Stosse vermischt, welcher der Magensast heißt. Er trägt noch mehr zur Ausstösung der Speisen bei; ja, bei manchen Raubthieren und bei den Raubwögeln bewirft er dieselbe fast allein, oder thut wenigstens entschieden das Meiste dazu. Bei anderen Thieren, und namentlich auch bei dem Menschen, geschieht wohl eben so viel, dei vielen aber (zumal bei den Pssanzenfressern) sogar mehr, durch eine beständige, sanste Bewegung des Magens, welche eine Reisdung der Magenwände an den in ihm enthaltenen Speisen verursacht. \*)

Mus tem Magen gelangt ber Speifebrei, burch bie untere Deffnung beffelben und in Folge feiner Zusammengiehungen, in ben Darm ober Darm= fanal. Diefer ift im Gangen bloß einfach; nur wegen feiner verschiebenen Beschaffenheit an verschiedenen Stellen wird er theilweise mit besonderen Namen belegt. Ziemlich bie obere Salfte begreift man, als die engere, unter bem Ramen Dunndarm; bie untere, weitere, unter ber Benennung Didbarm. Das gang oberfte, fich merklich frummende Stud heißt (von feiner ungefähren Länge bei einem erwachsenen Menschen) ber 3wölffingerbarm. Er enthält ben Ausführungsgang ber Bauchspeichelbrufe und ber Leber, welche beide bie von ihnen erzeugte, ober vielmehr aus dem Blute abgefonderte Flüßigkeit in ihn ergießen. Bei ber Leber, welche ein fehr großes und blutreiches, vielfach von Abern burchzogenes Organ von eigenthumlicher, bunkel rothbrauner Karbe ift, führt jene Absonderung den Ramen Galle; und ber Behälter, in welchem fie gewöhnlich aufbewahrt wird, heißt Gallenblafe. Galle und Bauchspeichel tragen nun beide gur Ausscheidung bes wirklichen Nahrungssaftes aus bem, in bem Darmkanale enthaltenen Speisebreie bei; erstere befordert jedoch nebenbei durch ihren Reis auf ben Darm felbst auch bie fortwährende, wurmförmige (periftaltische) Bewegung befielben. Auf ben Zwölffingerbarm folgt ein glatter, bunner Theil, ber wegen bes schnellen Fortgleitens ber Speisen in ihm meist wenig von benfelben enthalt, und beghalb Leerbarm heißt. Sein leties Ende wird Krummbarm genannt. Dann fommt ber Didbarm. Er ift mit einer Rlappe verfeben, Die fich bloß nach unten zu öffnet, fo daß fie ben Rudgang ber, als meift unbrauchbar ausgeschiedenen Speisetheile (Ereremente) nach oben zu verhinbert. An feinem oberften Theile fist beim Menschen und ba, wo er überhaupt vorhanden ift, ber Blindbarm: fo genannt, weil er nur eine Arf von blindem Sade (ohne Deffnung am Ende) vorstellt. Die in ihn gelang=

<sup>\*)</sup> Diese macht, baß, sobald keine Speisen in ihm vorhanden find, feine Wande fich gegenseltig an einander felbst reiben. Sierdurch entsteht bann jenes, zum Einnehmen neuer Rahrungsmittel aufforbernde Gefühl, welches man Hunger neunt.

ten Speisen muffen baher, nach einigem Ausenthalte in ihm, welcher ben Saugäterchen und zahlreichen Drüsen längere Zeit zum Ausziehen ber brauchsbaren Säfte gewährt, wieder auf bemselben Wege in ten Dickdarm zurücksehren. Der noch übrige Theil des Darmkanales steigt mehrfach auf und ab, macht auch meist viele große, bogenförmige Falten, und hindert hierdurch den zu schnellen Fortgang seines Inhaltes, um den einsaugenden Gefäsen mehr Zeit zur Ausübung ihrer Thätigkeit zu lassen. Er heist der Grimmbarm sein letztes Stück der Mastdarm, und die Dessnung des letzteren nach außen der After. Dieser dient zur Ausssührung des unbrauchbaren Theiles der Speisen.

Die Absonderung ber überstüßigen Feuchtigkeit, welche in ben Darmkanal und aus diesem zum Theile schon in bas Blut gelangt ist, wird burch bie Rieren bewirkt. Dieselben liegen in der Lendengegend, dicht am Rückgrathe, und führen die ausgeschiedene Feuchtigkeit, den Harn oder Urin, in tie Harnblase, aus welcher sie durch Deffnung von so genannten Schließungkeln gelegentlich ausgelassen wird.

Alle Bewegung bei Thieren geschieht durch Muskeln, die, zusammengenommen, alles Das bilben, was man gewöhnlich unter Fleisch verfteht. Sie find fehr gabtreich und fonft gwar fehr verschieden, ftellen aber jederzeit Bundel oder Streifen von Fleisch vor, die bald mehr länglich und rundlich. bald mehr in die Breite gezogen erscheinen, fast immer jedoch an ihrem oberen, bem Rumpfe zugekehrten Ende (bem Aufahe) breiter, an bem anderen bunner, harter und fester find. Letteres heißt entweter bloß das Ende schlecht= weg, oder auch das Sehnenende: weil es gewöhnlich in einer fehr festen, gaben, viel dunneren Maffe besteht, die man Gebne nennt. Bei ben Wirbelthieren fitt bei Weitem die Mehrzahl der Musteln mit beiden Enden auf Anochen, ober wenigstens an fonstigen festeren Theilen an; und sie feben biefe in Bewegung, indem fie fich zusammenziehen und badurch verfürzen. Lon benjenigen, welche namentlich die Bewegung ber Gliedmaßen bewirken, heißen bie einen Bengemuskeln, weil fie bie Gliedmaßen in verschiedenen Graben winkelförmig zusammenbiegen; bie anderen bagegen Stredmuskeln. weil sie die zusammengelegten Theile wieder in gerade Richtung bringen, also ausstrecken. Beibe können, ba fie einander entgegen wirken, nie gleichzeitig thätig sein; wohl aber vermögen beibe in vielen Fällen mit einer so wunder= baren Schnelligkeit nach einander zu wirken, daß die Zeiträume zwischen ber Thätigkeit ter einen und ber anderen wegen ber außerordentlichen Kurze ihrer . Dauer fast unbemerkbar werten. (Co vorzugsweise bei ben Muskeln und Sehnen an den Fingern des Menschen beim Alavierspielen.) Alle Beugeund Streckmusteln ber Gliedmaßen muffen, um thatig fein zu konnen, über ein Gelenk hinweglaufen. IS 18.

Indes würde fein Mustel wirfen können ohne Nerven, d. h. ohne jene weißlichen, zum Theil außerordentlich feinen Gefühlfäden, welche ebenfo alle die verschiedenartigen Gefühlseindrücke aufnehmen und bis zu dem Gehirne,

als bem Sauptsite ber Seele, fortpflanzen, wie fie umgekehrt bagu bienen, auf eine wunderbare und geheimnisvolle Weise den Willen und bie Bunsche ber Seele allen einzelnen Theilen bes Körpers fund zu geben. 11m Beibes zu können, muffen natürlich alle Nerven in ununterbrochener Berbindung mit bem Gehirne bleiben; aber faft nur bei ben Rerven ber Ginnesorgane ift biefe Berbindung eine unmittelbare. Bei benen ber Gliebmaßen und bes gangen Rumpfes, die von dem Rudenmarke ausgehen, besteht fie nur mittel= bar, burch ben Zusammenhang bes letteren mit bem Gehirne. Das Ruden= mark füllt die Söhlungen aller Sals-, Rücken- und Lendenwirbel aus, und bilbet, nach ber Beschaffenheit seiner Masse, ein Mittelbing zwischen Nerven und Gehirn, von welchem es gleichsam eine Fortsetzung ift. Gine Trennung beiber (3. B. burch Zerreißung bei einem heftigen Sturge) bringt augenblick= lichen Tod zu Wege. Durch Zerschneidung oder Unterbindung eines Nerven entsteht Gefühllosigkeit von biefer Stelle abwärts bis an fein Ente. Borüber= gehend erfolgt daffelbe häufig burch ftarken, anhaltenden Drud, ter an ben Gliedmaßen öfters zufällig vorkömmt. \*) Am bunnften, aber zahlreichsten find die Nerven mit ihren Aeften in den äußersten Theilen des Körpers. Am meisten gilt dieß beim Menschen und manchen Thieren von den Fingerspihen, wo ihre feinsten Berzweigungen bas fo genannte Taftorgan, ben am hoch= ften entwickelten Theil bes Gefühlssinnes, bilben. Diefer mangelt auch bem fleinsten Theile des Körpers nicht: obwohl er seine Empfindungen nur durch Die, für sich selbst unempfindliche Oberhaut, und zum Theil noch durch andere Bedeckungen hindurch, empfangen fann. IS 19.

Ein ausnehmend feines, aber fast bloß auf gewisse besondere Eindrücke berechnetes Gesühlsvermögen besitzen die übrigen Sinnesorgane. Hierunter sind die Augen außer vielen feinen Nerven auch mit den stärksten (Sehenerven) versehen. Sie bilden die Wertzeuge des Gesichtssinnes: indem in ihrer dunklen Tiese und durch mehrere klare, durchsichtige Theile hindurch alle erleuchteten Körper vermöge der von ihnen ausgehenden Lichtstrahlen sich abspiegeln: so daß die Seele, vermittelst der Fortpslanzung dieser Eindrücke durch den meist ungemein starken Sehenerven auf das Gehirn, eine Vorstellung erhält von der Gestalt, Größe und Farbe der gesehenen Dinge. Die runde Oessung, durch welche die Lichtstrahlen eindringen, besindet sich genau in der Mitte des Auges. Man nennt sie gewöhnlich die Sehöffnung oder das Secheloch; häusig auch den Augenstern, wegen des Glanzes eines sternähnlichen Punktes in ihr; und nicht selten mit einer, aus dem Lateinischen stammenden Venennung die Pupille. \*\*) Diese Oessung besitzt

<sup>\*)</sup> Man verfteht bieg im gemeinen Leben unter bem Ginfchlafen ber Glieber.

<sup>\*\*)</sup> D. h. bas Buppchen ober Bilbchen, (pupilla von pupa:) weil man, wenn man einem Anderen, ober vor bem Spiegel fich felbst, ins Ange sieht, in ber Seheöffnung sein Bilb gang im Kleinen abgespiegelt erblickt.

Bei ten fcon genannten Raferlaten, (Albino's, Weiflingen,) beren Saut bes, ihr fonft

bie Einrichtung, daß sie sich im Dunkeln von felbst erweitert, um mehr Lichtstrahlen einzulassen, während sie bei stärkerem Lichte sich zusammenzieht. um bas Einbringen von zu vielen Strahlen zu hindern. Bei manchen Säugethieren und Amphibien, die meift ein Nachtleben führen, ober fich fonft im Dunf-Ien aufhalten, verliert fie bei biefem Berengern ihre runde Geftalt und nimmt eine längliche an. Man pflegt sie bann gewöhnlich überhaupt als läng= lich zu bezeichnen. Der minder bunkle, gart-bunte, verschiedentlich gefärbte Ring um fie ber, heißt die Regenbogenhaut (Bris), wird aber häufig auch wieder Augenstern genannt. Der sonstige obere Theil bes Augapfels, ber bei Thieren gewöhnlich minder fichtbar wird, als beim Menschen, ist im Ganzen farblos, b. h. weiß, und heißt baher gemeiniglich bas Weiße im Auge. Eine wasserhelle, aus ben Thränendrusen im Innern des Auges hervorquel= lende Feuchtigkeit erhält den ganzen Augapfel glatt und beweglich. Die fehr beweglichen Augenlider verschließen, zugemacht, das Auge gegen die mei= ften äußeren Eindrücke; und die fteifen haare an ihrem Rante, Augenwimpern genannt, halten bei offenem Buftante bas Sineinfallen fleiner Rörper von oben her ab. Ginen meift ähnlichen Dienst verrichten die, nur beim Menschen in solcher Menge vorhandenen, wulftartigen Saare über ben Mugen, Die fo genannten Augenbraunen. [\$ 20.

Die Dhren bienen gum Boren: indem fie auf wunderbar feine Beife bie Bewegung (Erschütterung) fühlen, welche in der Luft durch Tone aller Art hervorgebracht wird. Denn indem dieselbe Bewegung sich natürlich auch ber Luft in bem, jum Theil schneckenformig gewundenen Innern ber Ohren mittheilt, erschüttert sie hier namentlich eine feine, fest angespannte Haut, bas fo genannte Paufen = oder Trommelfell, beffen Erschlaffung ober Durch= löcherung Harthörigkeit ober Taubheit erregt. Bum befferen Auffangen ber Schallschwingungen, b. h. ber durch die Fortbewegung des Schalles erschüt= terten Luft, tienen die äußeren Dhren oder Dhrmuscheln. Gie find gu Diesem Behufe bei Thieren stets um so größer, je mehr bieselben vermöge ihres Lebens und Aufenthaltes eines vorzugsweise feinen Gehöres bedürfen. Auffallend groß ist daher ihr Umfang bei vielen nächtlichen Thieren, weil biefelben von ihrem Gesichte alsbann häufig nur in ber Nähe Gebrauch machen können; ferner bei folchen, welche bloß Steppen bewohnen, wo die völlige Ebenheit des Bodens stets nur eine sehr beschränkte Aussicht gestattet. Dort bedürfen natürlich bie Raubthiere eines fehr feinen Gehöres, um ihre Beute nach bem leisesten Geräusche aufzuspuren; und bie pflanzenfreffenben

zukommenden, bunklen Farbestoffes entbehrt, ist tieß auch ber Fall mit ben inneren Theilen bes Auges. Daher läßt bas Seheloch nur die blutigen Actorchen in der Tiefe berfelben burchschimmern, so daß es, statt finster und schwarz wie sonst, iebhaft roth zu sein scheint. Daher der gewöhnliche Austruck: die Kakerlaken hätten rothe Augensterne. — Vergl. oben S. 10, § 9.

um sich nach Möglichkeit vor den Verfolgungen jener hüten zu können. Nur folche Säugethiere, die entweder viel graben oder schwimmen müssen, psiegen um so kleinere und kürzere Ohren zu haben: da größere in beiden Fällen dem Eindringen von Erde und Wasser zu sehr ausgeseht sein würden. (Ebensten, wie große Augen, die daher manchen unterirdischen Geschöpfen sast oder ganz sehlen.) Gleichwohl scheinen jene Thiere doch keineswegs schlecht zu hören: da namentlich die Erde, zum Theil auch das Wasser, die Erschütterung der Luft durch den Schall stärter fortpstanzt. Alle Thiere können ihre Ohrmuscheln bewegen, um sie dem Schalle entgegen zu richten; und sie können dieß sieds um so besser, je größer dieselben sind. Bei vielen Thieren gränzt die Feinheit des Gehöres, im Vergleiche mit dem des Menschen, ans Unglaubliche.

Die Nafe ift ber Git bes Geruches. Ihre beiben Sohlungen ober Gange, die fich tief hinten am Gaumen in ben Mund öffnen, bilben zugleich Die äußeren Deffnungen ber Athemwerfzeuge; baber muffen bie in ber Luft enthaltenen riechenden Stoffe beim Athmen mit ben eigentlichen Geruchsor= ganen in ber Tiefe ber Rafe in Berührung fommen, und fonnen fo burch Dieselben wahrgenommen werben. Dieß geschicht vermittelft ber sehr garten Geruchenervenhaut, welche eine mehr ober minder große Angabl von bunnen, jum Theil außerorbentlich feinen, butenformig in einander gerollten Knochenblättchen im Innern ber Rafe bis binauf in bie fo genannten Stirnhöhlen überzieht. Sie wird durch einen feinen Schleim immer schlüpfrig. weich und empfänglich erhalten. (Gbenfo, wie bas Innere ber Gehörwerkzeuge burch bas fo genannte Ohrenschmalz, beffen bitterer Geschmack hier zugleich ben Inseften und ähnlichen fleinen Thieren Die Luft zum Eindringen in den Gehörgang benimmt, während ein heftigeres Ausathmen von Luft [Echnauben] fie von ber Nase abhält, ober schnell wieber baraus entfernt.) Se größer die Geruchsnervenhaut eines Thieres ift, um fo feiner ift auch fein Geruch. Fast alle Saugethiere, mit Ausnahme ber Wale, beren Nase anders gebildet ift, erfreuen fich eines ungleich feineren Geruches, als ber Mensch. Vor allen zeichnen sich durch Schärfe besselben die Raubthiere aus, beren größere Angahl mit Gulfe beffelben ihre Beute verfolgt; nachft ihnen bie meiften Hufthiere, welche bamit bie Mahe ihrer Keinde wittern. auch die, fein anatomisch losgearbeitete Geruchsnervenhaut eines Jaabhunbes ober Kuchses, wenn man fie ftudweise ausbreitet, fast ben ganzen Körper des Thieres: während bie eines Menschen in gleichem Falle faum hinreicht, feinen Ropf zu bededen. Beibe fonnen aber auch, befonders auf etwas feuch= tem Boben, bas Vorübergehen eines Menschen oder Thieres häufig noch nach vielen Stunden an bem Geruche seiner Rußtapfen fpuren; und ein Reh wittert bei gunftigem (gerade entgegenwehendem) Winde ebenfo, wie sie, die Unwesenheit eines Menschen an seiner Ausbunftung 100 bis 200 Schritte weit. Die Rase der Raubthiere zeigt jedoch um so mehr eine vorzugsweise ober fast ausschließliche Empfänglichkeit für die Ausdünstungen thierischer Stoffe, je mehr sie von diesen allein leben. Andere Gattungen bedurften meist einer gleichen Unterscheidungsgabe für die Gerüche von Pflanzen und Thieren, um jene als ihre Nahrung leicht auffinden und sicher unterscheiden, zugleich aber auch sich vor ihren Feinden hüten zu können. Fast alle grabenden und schwimmenden Säugethiere haben Nasenlöcher mit einem weicheren, bewegslichen Nande, um sie beim Wühlen und Untertauchen gegen das Eindringen von Erde und Wasser zu verschließen. Ebenso psiegt dann auch der Mund gegen Beides durch eine längere Oberlippe geschützt zu sein.

S 22.

Scharfer und vielseitig höher entwickelt, als bei irgend einem Thiere, fcheint bei bem Menschen nur Gin Ginn, ber bes Geschmades. Er befteht in der Fähigfeit, die Beschaffenheit verschiedener auflösbarer Gegenstände in Betreff ihres Gehaltes an Grundbestandtheilen verschiedener Art zu unterscheiben. Sein Hauptzweck ift die Prüfung ber Speisen, sein Sie und Werkzeug die Bunge. Diese besitzt, zumal eben bei dem Menschen, ben Uffen und manchen anteren höher entwickelten Saugethieren, im Innern viele Nerven und ift auf ber Oberfläche, besonders an der Spige und bem Rande, mit fehr weiden, empfindlichen Bargeben befest. Bermittelft diefer empfindet fie, je nach Verfchiedenheit ihrer einzelnen Stellen, mehr bie fuße, fauere, falgige, scharfe, bittere, fabe oder fonftige Beichaffenheit von Getranken und folden Speifen, die entweder fastig, oder leicht auflösbar, oder fonst leicht theilbar sind. Denn febr viele trodene werben erft burch Bermischung mit bem, fie auflofenden Speichel schmeckbar. Biele Thiere, g. B. Wiederkäuer, konnen bei ber mehr hornartigen Beschaffenheit ihrer spitzigen Zungenwärzchen offenbar nur sehr wenig schmeden: wie häufig auch schon bie Beschaffenheit ihrer Sveifen vermuthen läßt. Bei anderen muß tie gange Empfindungefraft und Empfindungsweise ber Geschmackswerkzeige eine andere sein, als bei bem Menschen: indem Dinge von höchst widerwartigem Geschmacke für den Menschen offenbar boch einen sehr angenehmen Eindruck auf fie machen. Manche bedienen fich ihrer rauhen Zungen zum Ablecken falz- ober falpeterhaltiger Erbe von Mauern u. bergl., weil fie ben Gefchmad hiervon lieben. Die kabenartigen und mehrere andere Raubthiere, die meift wenig ober gar keine Knochen verzehren, weil fie dieselben nicht gut zerbeiffen konnen, leden mit ihren rauhen Zungen häufig einen Theil des garten und wohlschmeckendsten Fleisches an und mit der so genannten Anochenhaut von den Anochen felbst ab. Faft alle suchen bamit auch ihren Körper zu reinigen. Biele leden ferner ihr Getrant gleichsam auf: indem fie es biffenweise mit ber vorgestreckten und nach oben umgelegten Zunge fassen und so durch Zurud= gieben berfelben in ben Mund werfen. (Trinfen bei Affen, Raubthieren, Wieberfäuern und Einhufern.) Bei allen Thieren wirft bie Bunge jum Hinunterbringen ber Speisen mit; bei manchen scheint dieß ihr einziger 3wed.

rs 23.

Bei ben Cangethieren, wie bei allen Thierflaffen überhaupt. hat ber Urheber tes Alls, oter (nach dem gewöhnlichen Ausdrucke) bie schaffende Natur, in Betreff ber Geftalt, Größe und Bildung, ebenso wie hinsichtlich ber Berbreitung, Des Aufenthaltes, ber Nahrung und ber gesammten Lebensweise. alle diejenigen Verhältniffe erschöpft, die überhaupt ober ben befonderen Umftanden gemäß möglich waren. Sierdurch ift in ber Thierund Pflanzenwelt, wie überhaupt in ber gangen Ratur, zuvörderft iene unermegliche Mannichfaltigfeit entstanden, über bie wir mit jedem Tage mehr und mehr erstaunen mussen. Zweitens entspringt baraus auch ein höchst bewunderungewürdiges, vollkommenes Zusammenpassen (Harmonie) aller Dinge, und ein fortwährendes, gegenfeitiges Ineinandergreifen berselben. Dem gemäß eignet fich nicht bloß jede Art lebender Wefen ihrer gangen Bilbung und allen ihren Bedürfniffen nach genau für Die äußeren Berhältniffe, unter welchen fie lebt; fondern es unterftust zugleich überall Eines bas Undere, bald mittelbar, bald unmittelbar: fo, taß selbst Wefen, Die einander feindselig gegenübertreten, einander beiber Seits bedürfen. Ja, ohne Zweifel fonnen nicht allein Diejenigen Thiere, Die jum Theil in einem fortwährenden Bertilgungefriege begriffen, ober bemfelben ausgesett find, einander beiderseitig nicht entbehren; sondern auch die Bflangen = und Thierwelt bedürfen stets einer ber anderen zu ihrer beiberseitigen Erhaltung. Dhne pflangenfreffende Thiere aller Rlaffen, beren eines diese, das andere jene Gewächse verzehrt, würden manche der letteren schon vermoge ihrer Größe ober Fruchtbarkeit die übrigen ersticken. Gleichwohl aber würden fie nach fürzerer ober längerer Zeit felbst frankeln, und zulett absterben. Denn theils wurde, wegen Mangels ber fleineren, ber Boben um fie her unbeschattet sein, so daß die, für alle unentbehrliche Feuchtigkeit immer wieder zu schnell aus temselben entschwinden müßte; theils wurde ihnen dann ein Sauptbestandtheil ihrer Rahrung fehlen: nämlich jener Frucht= barleite (Dungunge-) Stoff, beffen befondere bie größeren Bflangen bedurfen, und beffen Wirksamkeit ftets um so größer ift, je mehr die faulenden Bflanzen, aus welchen er entstand, von denjenigen verschieden waren, die in ihm und burch ihn wachsen sollen. Daher bedurfte es im haushalte ber Natur einer Menge folcher Thiere aller Urt, Die fich, zusammengenommen, von Pflanzenstoffen aller Urt nähren, fo, daß fast feine Gewächsart gang verschont bleibt. 4) Durch sie werden eine Menge von Pflanzen aller Art, theils nach ihrer höheren Entwickelung, theils schon im Keime zerstört: so zwar, daß immer, bem Willen des Schöpfers gemäß, wieder bas rechte Berhältniß unter allen hergeftellt wird. Aber biefe Thiere felbst muffen auch in gewissem Grabe wieder ben Angriffen anderer Thiere ausgesett fein, Die

<sup>\*)</sup> Selbst die giftigen werden von gewissen Thieren, namentlich von Infetten und beren Larven, gefressen: indem auf biese ihr Gift nicht wirkt.

ftete einen Theil von ihnen vertilgen und hierdurch ihre Menge fortwährend auf eine gewiffe, angemeffene Bahl beschränken. Sonft wurden fie fehr bald folde Berftörungen in ber Pflanzenwelt anrichten, baß zulest Sungertod ihr eigenes Loos sein mußte. Defihalb fieht man fast alle von ihnen, besonders Die fleineren und namentlich die Insekten, je zuweilen, wenn fie fich allzu ftark vermehrt haben, nicht bloß häufig zu Millionen manchen ungunftigen Ginfluffen ber Witterung erliegen; fonbern fie werden auch ftets von folchen Thieren verfolgt, die fich von anderen nahren und beschalb Raubthiere genannt werden. Biele ber letteren vermehren fich bann, wenn und wo erstere in vorzüglicher Menge vorhanden find, in Folge der reichlichen Rah= rung auch felbst eine Zeit lang ftarter, als fonft: (3. B. wieselartige Thiere und Füchse in mäusereichen Jahren;) sie können dann alfo um so leichter jener lebergahl Meifter werben. Go gleichen überall in ber Ratur gufällig entftandene Migverhältniffe fich durch bas ftete Incinandergreifen ber Umftande ichnell wieder aus. Dieß gilt ohne Ausnahme ftets wenigstens ba, wo nicht ber Mensch in Menge schaltet und waltet, und hierdurch bie ursprünglichen, natürlichen Berhältniffe mefentlich geandert hat. Durch Letteres ergeben fich freilich auch da, wo fein wahrer Nuten oder felbst eine gewisse Rothwendigfeit es erfordert hat, bisweilen mancherlei llebelftande, die aber da nicht hervorgehen können, wo Alles noch im ursprünglichen Raturzustande fort= besteht. Go mußte man 3. B. in stark bewohnten Gegenden allerdings bie Bahl ber Füchse fo viel als möglich befchränken, um nicht durch ihre Naubereien allzu viel Hausgeflügel und fleines Wild zu verlieren. Betriebe man aber bie Jagd auf Letteres nicht mit bem gewöhnlichen Gifer; fo wurde schon allein die Menge ber Sasen binnen wenigen Jahren so groß werden, raß fie im Commer alle Feldfrüchte und im Winter allen jungen Wald gerftoren wurden. Und nach folchen Commern, die vermoge ihrer Trocenheit tie Vermehrung ber Feldmäuse sehr begünstigt haben, die der Mensch nur als schädlich ansieht, und wegen ihrer Kleinheit nur mit Mühe verfolgen fann, wunfchen Landleute und Jager gur Bertilgung berfelben wohl oft mehr Füchse und Wiesel herbei, als sie sonst ihres Geflügels und Wildes wegen tulten wollen und durfen! Bum Glude vermehren fich dann nicht bloß diefe Raubthiere oft ziemlich sehnell; fondern ber Zug ber Bögel führt uns bann auch bald eine größere Angahl von Gulen und Buffarden zu, die gewaltige Nieberlagen unter jenen fleinen Saatengerftorern anrichten. Wenn Raupen, Maikafer und andere Insetten ober beren Larven unsere Garten und Walber verwüften; so hat dieß vor allem Andern seinen Grund in dem geichtfinne, Unbedachte oder Unverstande, mit welchem fast überall in stark bewohnten Gegenden Jung und Alt jene nüblichen insektenfressenden Bogelchen verfol= gen, beren jedes täglich Dugende und oft Sunderte von schädlichen Inseften, theils in ihrem vollkommnen Zustande, theils schon als Larven over in ben Eiern, verzehrt. Mit einem Worte: jede Wesenart oder Gattung ohne Ausnahme trägt, so schädlich auch manche uns Menschen werden können, im Haushalte ver Natur zur Erreichung irgend eines nüglichen Zweckes bei. Iede, so klein ste auch sein, so unbedeutend sie scheinen mag, ist ein nügliches Glied in der großen Kette des Ganzen; ja, gerade viele der kleinsten werden bei der unermestlichen Menge, in welcher sie vorhanden sind, fast unberechendar nüglich, und zwar meist auf eine Weise und in Dingen, wo der Mensch ihre Wirksamfeit selbst bei Anwendung aller seiner Geistes = und Körperkräfte auf keine Art künstlich erzehen kann.

Daher hat der Mensch alle Ursache, selbst bei Bersolgung bersenigen Geschöpse, welche im Leben ihm schällich werden, so wie mit dem Töden solcher, die ihm nach ihrem Tode nützen, stets vorsichtig zu versahren, um sich nicht später dafür um so größere Nachtheile zuzuziehen. Deshalb ist es jest allmählig immer mehr nothwendig geworden, daß die Landesregierungen 2. B. überall das Einfangen insettenfressender Vögel verbieten. Nur bliebe zu wünschen, daß dergleichen Verboten allenthalben, wo man noch muth-willig dagegen sündigt, durch empsindliche Strasen der nöthige Nachdruck gegeben werden möchte! Aber sehr viel kann und wird gewiß auch hierzu der weitere Unterricht in der Naturkunde beitragen: wenn die Kenntnisse von dem wahren Nutzen der erschaffenen Dinge und von dem Jusammenhange der gesammten Natur immer allgemeiner verbreitet werden, so daß schon die Jugend sich überall zur gehörigen Beachtung desselben ausgesordert sehen wird.

Die Baute ber meiften großen Saugethiere werden haufig auf beiden Seiten gegerbt, (inwendig von der feinen Sautmuskelschicht, außerlich von ben Haaren befreit.) Sie geben bann Leder verschiedener Urt, welches noch fonst zu verschiedenen Zwecken auf besondere Weise zubereitet wird. Die Felle febr vieler von geringer und mittlerer Größe in kalten Ländern benutt man wegen ihres dichten, warmen und oft schon gefärbten Haares als Belzwerk; besonders, wenn die Thiere im Winter getöttet worden find. Die schon ge= zeichneten Welle mancher aus beißen Ländern werden mehr zur bloßen Bierde gebraucht. Aus den Haaren und Borften macht man Binfel, Bürften und bergleichen, oder stopft Kiffen damit aus, polstert Site damit ze. Bei uns wird nur bas Fleisch fast aller Raubthiere und ber meisten ganz kleinen Gattungen von Saugethieren überhaupt verschmäht. Das aller übrigen, befondere ber großen, ift man bagegen fast überall gern. Doch wird bas von fehr vielen, besonders von wilden, (Wiltbrat, Wildpret!) im höheren Alter ctwas hart. Mehrere Sufthiere hat der Mensch theils defhalb, theils um fich ihrer zum Zichen, Lasttragen oder Reiten zu bedienen, sehon in sehr früher Zeit zu Hausthieren gemacht. Ihre Milch genießt man entweder roh, ober beraubt fie ihres Fettes und Kafestoffes, um baraus Butter ober Kafe zu bereiten. Von solchen Thieren bleibt dann fast nichts unbenutt. Ihre Hörner, zum Theil auch die Knochen, nimmt man zu Kammmacher= und Drechslerarbeiten; und gerkleinert (als Hornspäne und Knochenmehl) liefern beide ein noch befferes Dungungsmittel, als ber Unrath biefer Thiere, den man stets als solches benutt.

## 1 m Ordnung: der Mensch.

[\$ 25.

Seinem fichtbaren und geringeren Theile, bem Leibe, nach, gehört ber Menfch eben fo bestimmt zu ben Säugethieren, beren erhabensten Endpunkt er in biefer Sinsicht bilbet, wie er feinem unfichtbaren, befferen Theile, bem Geiste nach, unendlich weit über allen steht: indem er hierin "nach dem Ebenbilde Gottes geschaffen" erscheint. Bon ben Affen, Die, außer vielen an= beren Stüden, auch burch ben Befit von Sanben (mit weit gurudgerudtem und entgegenstellbarem Daume) an den Vordergliedmaßen ihm gleichen. unterscheidet ihn besonders ber Besit von Blattfüßen an ben Sinteraliebern, beren Daum (große Bebe) nicht bloß langer und ftarfer ift, fondern auch weiter vorgeschoben ficht, als die übrigen Zehen. Diese Tußbiltung, in Berbindung mit der Ginrichtung mehrerer anderen Körpertheile, befähigt ihn ganz ausschließlich nur zum aufrechten Gange. Durch diesen ift er im Stande, mit Bequemlichkeit nicht bloß einen bedeutenden Gefichtsfreis vor und neben fich zu überschauen, sondern auch seinen Blick zum Himmel zu erheben. Letteres kann und foll den Menschen dankbar an den göttlichen Ursprung seines Geistes erinnern, in welchem in verschiedenen Graben eine Menge großer Anlagen zur Erwerbung von Kenntniffen und Fertiakeiten und zur Vervollkommnung in allem Guten schlummern, Die schon im frühen Kindesalter zu erwachen beginnen, und bann burch Unterricht und Erziehung in geistiger und sittlicher Sinsicht ausgebildet werden sollen. IS 26.

Wie sehr aber ber Mensch vermöge seiner ganzen Organisation, also bem Willen des Schöpfers gemäß, auf eine solche, immer weitere Entswistelung aller seiner Geistesanlagen hingewiesen ist, geht bei einiger Betrachtung bald aus Allem hervor. Tafür spricht z. B. der fast gänzliche Mangel alles Dessenigen, was man bei Thieren Instinst (Naturund Kunstrieb) neunt.\*) Zunächst würde der Mensch, bei seinem nachten Körper, ohne Kleidung schuslos allen Wirfungen von Kässe und kälte ze. ausgesetzt sein. Dieß weist seinen Verstand darauf hin, diesen Mangel durch Ansertigung einer künstlichen Bedeckung zu ersetzen und sich durch den Bau sunstreicher Wohnungen nach gewissen Regeln des Verstandes und der Erschrung vor dem Ungestüm der Witterung zu siehern. Ferner kann oder mag und soll der Mensch sehr viele Speisen nicht füglich, manche gar nicht, im rohen Zustande genießen; auch sindet er in vielen Gegenden überzhaupt, besonders aber zu gewissen Zeiten des Jahres, keine hinreichende Menge von geeigneter Pssanzennahrung, wild erzeugt, vor. Dieß zwingt ihn dann, nicht bloß den größeren Theil derselben durch künstlich en Ansbau von Gewächsen zu erwerden, und zum Theil ihre Beschaffenheit hierdurch zu verbessern; sondern er ist auch genöthigt, den größten Theil

<sup>\*)</sup> Man versteht unter Juftinkt jede angeborene Neigung und Fähigkeit, aus freiem Untriebe und ohne Anweisung durch andere nicht bloß alles sonst zum Unterhalte Ersorteiliche zu thun, sondern zum Theil auch sich kunstliche Wohnungen nach gewissen, fest bestimmten Negeln einzurichten, von welchen bas Thier sich in keiner Hinsicht Nechenschaft zu geben vermag.

berselben erst burch fünstliche Zubereitung (Kochen, Braten, Backen 2c.) in einen Zustand zu versehen, in welchem ihr Genuß seinem Geschmacke, seinen Kauwertzeugen und seinen Berdauungsorganen besser zusagt. Beides ist meist in noch höherem Grade der Fall mit thierischer Nahrung. Bei ihr kömmt überdieß noch die Schwierigkeit hinzu, daß der Mensch sich der meisten Thiere im Zustande ihrer Freiheit gewöhnlich nur durch allerhand List bemächtigen kann. Er muß daher mancherlei Vorsehrungen mit Hüsse seines Verstandes treffen, und schon deßhalb namentlich zu Ansertigung künstlicher Bassen, und sehen deßhalb namentlich zu Ansertigung fünstlicher Bassen, wie alle größeren Raubthiere sie besitzen, (große Eckzähne und Krallen,) ihm gänzlich sehlen. Manche pslanzensressende warmblütige, denen er leicht die gehörige Nahrung verschaffen kann, hält er schon lange gezähmt, um ihr Fleisch, ihre Milch u. s. w. jederzeit nach Belieben benutzen zu können.

Sind nun jene beiden Saupterforderniffe ber Nothwendigkeit (Nahrung und Rleidung) im Wefentlichsten befriedigt, fo regen fich meift in dem Menschen allmählig eine Menge anderer Bunsche: gewöhnlich in Folge berjenigen Gedanken und Gefühle, vermöge beren, oder um beren willen ber Mensch die Befriedigung jener ersten Bedürfnisse gesucht und gefunden hat. Diese neuen, untergeordneten Wünsche betreffen zunächst allerdings meift nur die Bequemlichkeit und Annehmlichkeit des Lebens, und ihre Befriedigung kann somit, streng genommen, unnöthig scheinen. Doch erfordert dieselbe stets mehr oder weniger, oft in sehr hohem Grade, die Anwendung und weitere Ausbildung aller berjenigen Gedanken, Erfahrungen und Ginrichtungen, vermoge beren wir zur Befriedigung jener erften Grunderforderniffe (Bedürfnisse) gelangt sind. Dieß hat von den frühesten Zeiten der Menschheit her bis jest immer mehr und mehr seine mannigfaltigen Folgen, sowohl für den Menschen im Einzelnen, wie für die Gestaltung der ganzen menfchlichen Gefellschaft, geaußert: indem es eben fo wesent= lich zur Gestaltung ber letteren, wie zur Beforderung menschlicher Kenntnisse und Geistesbildung überhaupt, beigetragen hat. Mit bem Bunchmen der letteren nahm ftets auch die Bahl folcher Bedürfniffe zu, welche aus dem Streben nach allerhand Bequemlichkeiten und Lebensan= nehmlichkeiten hervorgehen. Aber die Befriedigung der meisten, oder wenig= stens mehrerer einander ähnlichen, fordert stets auch gewisse Kenntnisse und Kunstfertigkeiten, die meift erst durch anhaltende Bemühung und Uebung erworben werden können. Indeß wurde die Verschiedenheit dieser Erfordernisse für verschiedene bergleichen Bedürfnisse immer größer, und es erschien sehr bald als unmöglich: daß Ein Mensch sich dieselben alle zusam= men aneignen fonne. Dieß wurde dann vor allem Anderen ber Saupt= grund, warum die gesammte menschliche Gesellschaft sich allmählig in gewisse Stände und Gewerbe theilte: indem ftets ein Theil berfelben es unternahm, ein oder mehrere bestimmte Bedürfnisse nicht bloß für seine Person und seine Angehörigen zu befriedigen, sondern bieselben gegen angemessene Bergutung auch fur Andere zu beforgen, nachdem er fich die hierzu nothige Kenntniß und lebung erworben hatte. Hierdurch werden in einer wohlgeortneten menschlichen Gesellschaft immer die Einen unentbehrlich für Die Anderen. Alle haben baber ftets Beranlaffung, fich ju und an ein= ander zu halten, weil Niemand der Anderen irgendwie völlig entbehren kann. Daß es aber nach bem Willen des Weltenregierers auch wirklich so sein

folle, geht flar aus Allem bervor. Denn eben bierbei wird Rebem, ber es ernstlich will, vielfach Gelegenheit gegeben, nicht bloß zur Ausbildung seines Geistes, sondern auch zur lebung aller Tugenden und überhaupt zu iener sittlichen Vervollkommnung, welche wir als ben Hauptzweck bes menschlichen Lebens zu betrachten haben, und zu welcher ftets gute Beifpiele Die schönfte und erfolgreichste Unleitung gewähren. Darum foll der Mensch sich nicht vereinzeln; denn jeder foll nicht bloß für fich allein, fondern jederzeit auch nach Kräften für Andere, also über= haupt für die Gesammtheit, zu wirken suchen. Darauf deuten bei ihm, im Gegenfate zur Thierwelt, die nothwendige und von Gott befohlene, lange ober beständige Vereinigung ber nächsten Angehörigen in Familien; die gegenseitige Abhängigkeit, besonders der jungeren Mitglieder derfelben von ben älteren; und jene warme Anhänglichkeit an einander, wie theils Liebe und Dankbarkeit, theils Gewohnheit und Bedurfniß fie erzeugen. aufammen verbindet aber nicht bloß für die Gegenwart einzelne Kami= lien zu einem kleineren Aretse, und Staaten ober Bolker zu einem großeren Ganzen; sondern es verknüpft fogar immerfort die verschiedenen Generationen und Zeitalter, alfo Vergangenheit, Gegenwart und Bukunft, mit einander. Denn Jeder weiß und fühlt, indem nicht bloß Religions= porschriften, sondern auch sein tiefstes Inneres es ihm sagen: daß er alle jene Liebe und ungähligen Wohlthaten, Die er felbst von feinen Eltern genoffen hat, diesen höchstens nur theilweise wieder erweisen könne; daß er alfo seine Hauptschuld an die Menschheit, die eben seine Eltern ihm auferlegt haben, nur durch Gewährung gleicher Liebe und Sorgfalt für seine Nachkommen abzutragen suchen könne und muffe. Darum soll es von Jugend auf das ernstliche Streben eines Jeden bleiben, sich durch die nöthige Ausbildung des Geistes und des Herzens, durch Kenntnisse und gute Sitten, immer mehr zu einem nütlichen und würdigen Gliede der menschlichen Gesellschaft zu bilden. Das Eine lehren uns Religion und Sittenlehre, das Andere Runft und Wiffenschaft. Mit einem gewissen inneren Drange und ben nöthigen Anlagen zu beiden, und mit den besonderen Vorschriften zu erste= ren, ist von allen den umgablbaren Wesenarten, welche Gottes Allmacht schon allein auf der Erde ins Dafein gerufen hat, nur der Mensch allein begabt. Denn beide setzen nächst dem Verstande, hinsichtlich bessen der Mensch so unendlich weit über allen Wesen steht, auch die hehren Gaben der Ver= nunft und ber Sprache voraus, mit welchen Gott vorzugsweise vor allen irdischen Wessen nur den Menschen allein bedacht hat. [6 28.

Körperlich steht der Mensch allerdings in vielen Einzelheiten hinter einer großen Menge von Thieren, namentlich von Sängethieren, zurück; aber mehr scheinbar, als wirklich, und jedenfalls nur darum, weil bei vielen Thieren, schon ihrer Lebensweise wegen, manche Organe eine ganz außersordentliche, übermäßige Entwickelung erforderten. Dagegen vereinigt der Mensch fast alle Vollkommenheiten, welche die Thiere, namentlich die höheren, nur getheilt besitzen, in so weit und in solchem Grade der Ausbildung mit einander, wie dieß den Umständen gemäß und ohne zu starkes lebergewicht des einen Organes gegen das andere möglich war. In den wenigen entgegengesetzen Fällen aber geben ihm Verstand und Vernunft die Mittel an die Hand, um Dassenige, was ihm theilweise körperlich gebricht, nöthigen Falls durch Kunst zu erlernen, oder es mit Hülfe von Kunsswerten zu ersetzen. Dabei stehen Körper und Geist,

selbst binsichtlich ihrer Kähiakeiten und Bedurfnisse, wieder in wunderbar genauer Berbindung und Wechselwirfung zu einander. 3. B.: ohne ben Besit von Sanden, so wie sie wirklich find, wurde der Mensch, selbst wenn fein Körper ohne dieselben bestehen konnte, gewiß nimmermehr auch nur einen gang mäßigen Grad geiftiger Ausbildung zu erreichen im Stande gewesen sein: weil fast alle Bulfsmittel zum Erreichen, Berbreiten und Sicherstellen eines jeden beteutenderen Erfolges hierin nur durch Anwendung fo geschickter und gerade so beschaffener Drgane, wie unsere Sande find, berporgebracht werden konnen. Denn ohne fie wurde ja nicht an Schreiben, Zeichnen und Buchdruckerei, folglich auch weber an Lesen, noch an sonstige schnelle und allgemeine Berbreitung von Gedanken und Kenntniffen, ju ben= ten fein. Dabei ift ber Draanismus bes Menfchen, trop feiner Feinheit und Bielseitigkeit, zugleich fähig, fich leichter und schneller, als ter irgend eines Thieres, fehr verschiedenen Simmelsftrichen anzupasfen. Daher find nicht bloß alle Gegenden bes Erdbodens fur den Menichen bewohnbar, sondern auch alle mehr oder weniger wirklich bewohnt; und bei großen Seefahrten halt fich häufig ein und berfelbe Menfch bald furg hinter einander, bald langere Zeit, ohne Nachtheil unter fehr verschiedenen Simmelsstrichen auf. Außer der Beschaffenheit der Luft hinsichtlich der Wärme und Kälte (Temperatur) ift jedoch auch die Nahrung des Menschen unter verschiedenen Himmeloftrichen in hohem Grade, jum Theil gang und gar, verschieden. Manche Bewohner heißer Gegenden nahren sich fast ausschließlich, einzelne Wölfer (4. B. manche Hindus) lediglich von Bflanzenstoffen; die Bewohner ber Volarzone können, bei dem fast gänglichen Mangel egbarer Pflanzen in diesem Himmelsstriche, meift nur von Fischen, Robben und fonstiger thierischer Speife leben. [\$ 29.

Das Menschengeschlecht bildet übrigens allenthalben, auf dem ganzen Erdboden zusammengenommen, nur Gine Battung und nur Gine Urt. Aber ber beständige, feit Jahrhunderten, ja meift feit Jahrtausenden fortgefette Aufent= balt der meisten Menfchen eines Bolfes unter demfelben Simmelsstriche hat mahr= scheinlich wesentlich dazu beigetragen, daß sich mehrere, zum Theil sehr bestimmte Menschenraffen gebildet haben. Golde Grundverschiedenheiten (Sauptraffen) unterscheiden fich, außer ber Gefichts= und Haarbildung, gewöhnlich auch mehr ober weniger durch die Farbe von einander. Man nimmt ihrer gewöhnlich funf an. Doch geben biefelben naturlich ba, wo zwei ober mehrere an einander granzen, theils in Folge ihrer Bermifchung mit einander, theils auch wegen bes gleichen himmelftriches, mehr oder minder in einander über. Go entstehen bann viele fo genannte Rebenraffen. Endlich fteben auch felbft die Grundzuge (Charaftere) feiner Sauptraffe fo unbedingt feft. Bielmehr kommen in jeder derfelben ausnahmsweise stets einzelne Personen (Individuen) vor, die theilweise, bald der Gefichtes und Haarbildung, bald ber Farbe nach, Dasjenige an fich tragen, was eigents lich als Regel fur eine gang andere Raffe gilt. Jene 5 find, wenn man fie nach der Starke ihrer Farbung, fo wie nach dem Grade ihrer Schonheit im Allgemeis nen ordnet, und wenn man Dasjenige, was von ber Mehrzahl ber Individuen

gilt, als Regel betrachtet, folgende:

1) Die kaukafische Raffe. Sie ist von weißer oder fast weißer Farbe, mit röthlichen Backen und länglichem Gesichte; mit erhabener, stark vortretender, nicht breiter Nase, wenig hervortretenden Backenknochen, gerade liegenden Augen, gewölbter Stirn und weichem, oft gelocktem Haare, dessen meist braun, im Rorben jedoch häusig blond, im Süden gewöhnlich schwarzbraun oder schwarz ist.

Hierher gehören fast alle Bewohner Europas, (wenigstens jetzt, nach ihrer allseitis gen Vermischung mit einander;) ferner auch die Eingeborenen des westlichen Asiens

und des nördlichen Ufrikas, (hauptsächlich Uraber oder Mauren.)

2) Die mongolische Rasse: von gelblicher (weizengelber) ober gelbbrausner Gesichtsfarbe; mit flachem, breitem Gesichte, vorstehenden Backenknochen, kleiner, stumpfer Nase, kleinen, etwas schiefliegenden Augen mit enggeschlißten Augenlidern, und mit dunnem, straffem Haare von schwarzer Farbe. So die Kalmuden, Kirgisen, Mongolen, (Aleuten) und sonstigen Bewohner des ganzen mittleren und nordöstlichen Assen.

3) Die amerikanische Rasse: von thon= ober kupferrother Sautsarbe; mit niedriger Stirn und ziemlich vortretenden Backenknochen; mit schwärzelichem Haare, welches theils dem der mongolischen, theils dem der kaukasischen Rasse ähnelt; sonst mehr der letteren, als der ersteren nahe kommend, und meist schwer, als diese; gewöhnlich mit etwas starken Lippen. Man zählt ihr, mit Ausschluß der Grönländer (Eskimo's), alle Ureinwohner der neuen Welt bei, in deren

Subhalfte aber ihre Farbe mehr braun, als braunroth erfcheint.

4) Die malanische Nasse. Sie kömmt, mit Abrechnung der breiten Nase und der häusig etwas vorstehenden Stirn, oft der europäischen nahe: zum Theil selbst durch eine ziemlich weiße Farbe; besonders bei vornehmen Personen und Frauen. Gewöhnlich ist dieselbe jedoch braun, am häusigsten kastanien= oder mahagonibraun, zuweilen schwarzbraun; das schöne Haar schwarz, dicht und lockig. Außer den Bewohnern der südlichsten Iheile von Usen werden noch die der meis

ften Gudfeelander (Deeanier) ju ihr zu redynen fein.

5) Die athiopische Raffe heißt auch die der Reger, (Schwarzen,) wegen ihrer schwarzen Sautfarbe. \*) Diefe Raffe macht fich noch außerdem leicht kenntlich durch ftark aufgeworfene, wulftige Lippen, ftumpfe Rafe und schwarzes, wollig-frauses (nicht lockiges), dabei aber doch grobes Saar, welches nie fehr lang wird, wohl aber leicht filgartig verwächst. Ihr Ropf erscheint fcmal; Kinn und Stirn ftehen zurud, mahrend die Riefer (der Gefichtstheil von der Rafe bis gum Rinne) febr entwickelt find und ftark bervortreten. Sie umfaßt die Einwohner von Mittelafrifa, sudmarts hochstens noch mit Ginschluß der Raffern, die fich bereits ben Hottentotten nähern. Lettere find offenbar mehr mit den Malagen verwandt, und nahern sich zum Theile selbst ben Mongolen, namentlich den Chinesen. Da= gegen zeigen die Urbewohner von Reuguinca und den benachbarten Infeln (Papu's) wieder eine eben fo große Achnlichkeit mit den wirklichen Regern. Die Ginwohner ber nördlichen Polarlander, mit Ausnahme von Island, weichen durch Rleinheit und Säglichkeit von der übrigen kaukasischen Rasse, zu welcher sie von den Meisten gerechnet werden, schon merklich ab. IS 30.

Ueberall bedarf ber Mensch schon zu seiner körperlichen Ausbildung mehr Zeit, als irgend eines ber übrigen Saugethiere, die übrigens zum großen Theile weit unentwickelter zur Welt kommen, als er, und sammtlich ihr Wachsthum um so später vollenden, aber auch um so länger leben, je größer sie sind. Kein Thier bleibt so lange ganz hüssos, wie der Mensch; keines nimmt daher in solchem Grade die liebende Sorgsalt seiner Angehörigen in Anspruch. Doch braucht der Mensch

<sup>\*)</sup> Diefelbe ift so bunkel, daß fie selbst unter einem kalteren Alima sich nur selten merklich bleicht; und so charakteristisch bezeichnend, daß man als Ausartungen unter den Negern ebenso, wie bei dunkel gefärbten Thierarten, zuweilen wirkliche Kakerlaken sindet. (Albisno's oder Weißlinge, mit völlig weißer Haut, weißem Haare und rother Sehöffnung im Auge.) Auch gesteckte (weißbunte) Neger giebt co.

unter füblichen Himmelösstrichen weniger Zeit bazu, als unter nörblichen. Alles bieß sieht in genauem und nothwendigem Zusammenhange mit der Belebung und Entwickelung seiner geistigen Fähigkeiten, die zu ihrer allmähligen Bollendung gleichfalls einen bedeutenden Zeitraum erfordert, dafür aber meist auch die ins hohe Alter noch einer Steigerung fähig bleibt. Nur wenige Säugethiere werden so, wie der Mensch, ohne Zähne gedoren. Ihre Zahl beträgt bei ihm  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1+1}{1+1}$ ,  $\frac{5+5}{5-5} = 32$ , und der leste Backenzahn bricht gewöhnlich erst mit dem verständigeren oder mannbaren Alter hervor; daher sein scherzhafter Name "Weisheitszahn." Kein Thier hat so ebenmäßig dicht gestellte, so genau an einander schließende und so durchweg gleich lange Zähne, wie der Mensch.

## 2th Ordnung: Affen.

[\$ 31.

Ihre Hintergliedmaßen endigen stets in Hände: d. h. sie haben einen leichtbeweglichen und bedeutend zurückgerückten Taumen, welcher den übrigen Fingern entgegengestellt werden kann. Dieser macht sie sämmtlich in hohem Grade geschickt zum Alettern: indem er ihnen das Anhalten an den Aesten und Zweigen der Bäume auch mit den Hintergliedmaßen sehr erleichtett. Aber nicht alle besitzen auch Worderhände; deshalb ist der, sonst sehr gebräuchliche Name "Vierhänder" für die ganze Ordnung durchaus nicht zu billigen. Ihre Verbreitung beschränkt sich sast lediglich auf die waldigen Gegenden heißer Erdgürtel, innerhalb der Wendesreise, oder ganz in der Nähe derselben. Nur hier sinden sie Jahr aus, Jahr ein reichlich die erwünschte Nahrung: allerhand kleine und große, wohlschmeckende und vorzüglich sastzreiche Früchte, Beeren und Körner; serner Insecten, Larven, Vogeleier ze.

Als die vollsommensten aller Wesen nächst dem Menschen, ähneln sie sonst in allen Stücken entweder bloß ihm, oder theilweise den Raubthiezren; nur wenige hat man entsernter mit den, am vollsommensten organisirten Nagern verglichen. Sie zerfallen nach dem Grade dieser Achnlichkeiten in

2 Unterordnungen.

Iste Unterordn.: Wahre Affen. Diese haben an allen Zehen beiber Fußpaare so genannte Plattnägel, d. h. folche, welche benen bes Menschen ähnlich sehen: indem sie mehr oder weniger stach und, mit Abrechnung ihres vorderen Nandes, überall angewachsen sind. Schon deß-halb kann das Alettern bei ihnen nicht, wie bei den meisten übrigen kletternden Sängethieren, durch Einkrallen mit den Nägeln geschehen; sondern bloß durch ein ähnliches Umfassen mit Armen und Beinen, wie bei dem Menschen, der indeß freilich nur wenig dazu geeignet ist. Auch ihre Vorderzliedmaßen sind stets Hände, wie beim Menschen. Die Zahl der Vorderzähne beträgt stets ‡, wie bei diesem; und die Eckzähne sind bei manchen gleichfalls wenig oder kaum länger, als die übrigen. Der Kopf zeigt gewöhnlich seiner ganzen Bildung nach und in fast allen Theilen eine sehr bedeutende Aehrslichkeit mit dem des Menschen. Daher erscheinen diese Thiere, zumal im ges

reizten Zustande, wo ihre Gemüthsbewegung sich häusig durch allerhand lächerliche Gesichtsverzerrungen und sonstige, sehr lebhaste Gebärden äußert, gleichsam als Zerrbilder des Menschen, die mit ihm nur die Glätte des Gessichtes theilen, sonst aber am ganzen Körper behaart sind, wie andere Thiere. Im Zustande der Nuhe sigen sie meist nach Art der Kinder zusammengekauert. Eines wirklich aufrechten Ganges sind sie jedoch fast alle nur für kürzere Zeit fähig; und sie nehmen denselben gewöhnlich nur dann an, wenn sie etwas mit den Vorderhänden forttragen. Am häusigsten kommt dieß noch bei densenigen vor, welche die so genannte alte Welt bewohnen. Diese bilden die

Iste Junft, und machen sich kennbar durch ihre menschenähnlichschmale Nasenscheidewaud. (So heißt der Knorpel, welcher die beiden Nasenlöcher von einander trennt, und bei den Affen der neuen Welt viel breiter ist.) Sie gleichen dem Menschen, welchem sie meist überhaupt am nächsten stehen, auch immer in der Jahl und ziemlich genau in der Bildung ihrer Vackenzähne (\frac{5-5}{5-5}). Die meisten besitzen, wie er, einen rundlichen Kopf mit wenig verlängertem Gesichte. Fast alle haben, zum besseren Festhalten beim aufrechten Sigen auf Alesten, einen nackten Sitztheil mit dicken, schwielenartigen Erhabenheiten, (Gesäßschwielen.) Alle halten sich gern in Gesellschaft, obgleich es nicht selten einen fleinen, vorübergehenden Streit unter ihnen giebt.

Einige, bei benen bie Menschenähnlichkeit ben hochsten Grad erreicht. find ohne Schwanz; ihnen fehlen auch bie, fo vielen anderen Affen bes alten Festlandes eigenthümlichen Backentaschen. Sie bewohnen bloß die hei= fiesten Gegenden von Afrika und Affien. Daher bleiben fie empfindlich gegen jete etwas fühlere Witterung, und überstehen entweder schon die lleberfahrt nach Europa nicht, oder bleiben hier bei aller Pflege meift nur furze Zeit am Leben. Sie übertreffen alle übrigen Affen noch bedeutend an Einsicht und Gelehrigkeit. Auch mogen fie fich in der Gefangenschaft nur felten mit ihnen befaffen; fie scheinen fich gleichsam für etwas Soheres und Befferce zu halten, die geschwänzten zu verachten und sich ihrer Gescuschaft zu schämen. Dem Benehmen von gegahmten zufolge, liegt es außer Zweifel : daß fie im Freien, wenn sie sich auch gewiß keine eigentlichen Hütten bauen, woch mehrere Zweige von Bäumen zu einer Art von schwebendem Neste oder Bette verslechten, um darin recht bequem zu ruhen. Gefangen gehaltene suchen sich, wenn ihnen kein Bett gegeben wird, Tücher oder Kleidungs-stücke und dergl. zusammen, um sich daraus ein weiches, warmes Lager zu bereiten. In Betten benehmen und bedecken fie fich, wie ein Mensch. (Gin Drang-Dutang zu Paris legte fich bas Ben feines Lagers ordentlich zurecht und schüttelte es tüchtig durch einander, um es aufzulodern und unter dem Kopfe zu erhöhen; ja, einmal stopfte er sogar einen Ballen davon in einen Lappen, um fich so ein Kopffissen zu bereiten.) Gehörig gezähmt, lernen die Affen dieser Familie fast wie Menschen beim Effen Meffer und Gabel, Ober = und Untertaffe gebrauchen, fich Thee ober Kaffee mit Bucker und Sahne einschenken u. bergl.

Der entschieden vollkemmenste von allen bleibt der Schimpanseh oder afrikanische Waldmensch (Hylanthröpus troglodztes) in Congo und Guinea. Er ist sast ganz schwarz, soll die Größe eines erwachsenen Mannes erreichen, und zeigt keine Spur von so genannten Gesäßschwielen; dabei hat er Arme von ähnzlicher känge wie der Mensch, indem er, siehend, mit den Fingerspitzen nur bis an die Kniee langt, und geht sogar, allein unter allen Affen, für beständig aufrecht. Ueberhaupt verrathen schon Gesichtsbildung und Mienenspiel bei ihm noch mehr Klugheit und natürliche Anlage (thierischen Verstand), als bei irgend einem seiner Ordnungsverwandten. Die Eingebornen seines Baterlandes (Neger) halten daher diese Affen, die meist in Gesellschaften leben und der Farbe nach ihnen selbst gleichen, wirklich für eine Art wilder, behaarter Menschen, die nur, wie sie meinen, nicht sprechen oder sonst sich mit den übrigen Menschen verständigen möchten, um nicht von diesen zur Arbeit gezwungen zu werden.

Bon ben Drang-Dutangs ober affatischen Baldmenschen (Simia), die meift rothgrun gefarbt find, mag es wohl mehrere Urten geben: ba die auf Java, Sumatra und Borneo theils unter einander felbft, theils von denen bes festen Landes verschieden zu sein scheinen. (S. Satyrus.) Schon ihr weit mehr vortretendes Untergesicht und Kinn, fo wie viele andere Punfte, machen sie weniger menschenahnlich, als ben Schimpanseh; besonders im höheren Alter, wo die Mann= chen vollends durch eine knollig fleischige Erhabenheit auf jedem Backe entstellt werben und bann jum Theil ben Ramen Pongo führen. Dazu fommt aber gang vorzüglich noch die unverhältnismäßige Länge ihrer Urme, die eben fo, wie bei den zwei folgenden Gattungen, mit den Fingerspißen bis zu den Anocheln langen, daher auf die Erde reichen, sobald die Thiere nur ein wenig gebuckt fteben. Sie achen aber auch fast beständig auf allen Bieren; nur giebt die ungewöhnliche Lange der Urme ihnen felbst hierbei noch eine halb-aufrechte Stellung. Ihre Fort= bewegung auf dem Boden ift daher ungeschickt, und fieht der eines verungluckten, Freuglahmen Menschen ahnlich, ber mit langen Krücken geht und bei jedem Schritte bie Beine burch eine Schwenfung bes hinterforpers nachrucken muß. Bum Klettern, namentlich beim Besteigen recht bicker, alter Baume, mogen bie langen Urme ihnen, wie den nachst folgenden, vortreffliche Dienste leisten. Um Sittheile haben auch die Drang-Dutang's noch feine wirklichen Schwielen; wohl aber

die, ihnen sonst ähnlichen, nur merklich kleineren Gibbon's, Ungka's ober Goloks. (Hylodates.) Diese bewohnen dieselben Gegenden, und werben auch wohl vorzugsweise Armaffen genannt. Man sieht sie häusig ihrer langen Vordergliedsmaßen sich dazu bedienen, um sich an Baumästen aufzuhängen, und so theils zum Vergnügen zu schaukeln, theils sich im Kalle einer Gefahr mehr Schwung zu einem weiten Sprunge auf einen anderen Baum geben zu können. Der Schwanz wird bei ihnen schon durch einen Haarbüschel angedeutet. Eine Art (H. agilis) sieht braun aus mit gelblichweißem Gesichte und Unterrücken; eine zweite Art (II. leueiseus) weißgrau mit schwarzem Gesichte. Die gewöhnlichste (H. Lar) ist glänzend schwarz, oft mit weißlicher Einfassung des Gesichtes.

Achnlich, nur ganz schwarz, ist der Siamang, (Symphalangus syndacty-lus.) Er zeichnet sich aber durch eine sonderbare Eigenthumlichkeit seiner Hinde aus, an welchen der zweite (Zeiges) und Mittelfinger zur Hälfte an einander gewachsen sind. Unter der Kehle hat er eine Urt weiten, kahlen Hautsack, der ausdehnbar (ein Luftsack) ist und dann wahrscheinlich zur Verstärkung seiner Stimme dient. Diese erschallt denn auch gewaltig laut, und er erfüllt damit bei Sonnenauf= und Untergang die Wälber.

F Es durfte allerdings kaum zu bezweifeln sein, daß es in den Zeiten, aus welchen die meiften Thierverkeinerungen herrühren, noch keine Menschen gegeben habe, daßer anch keine cigentlich versteinerte Menschen von gleichem Alter zu sinden fein können; und eben so glaubte man bis vor Kurzem, mit Bestimmtheit annehmen zu durfen, daß in jenen Zeiträumen der Schöpfung auch noch keine Affen verhanden gewesen seinen. Zeht hat man jedech im fürlichen Frankreich versteinerte Knochen, namentstich Kiefer mit den Zähnen, gesunden, welche einem, nahe mit dem Siamang und den Gibben's verwanden Affen angehört haben mussen. Deßgleichen hat selbst Oftindien schon ähnliche Reste von anderen Affen geliesert, die mehr mit den noch selgenden Arten übereingestimmt zu haben scheinen.

Anmerkung. Aur bie festesten, fnochigen ober holzigen Theile von Thieren und Pssanzen können in den Zustand der Versteinerung übergehen. Dieß geschah und geschieht zum Theil necht indem Wasser, welches kark mit aufgelösten mineralischen Stoff fen versetzt ist, die seinen Zwischennaum (Zellen, Boren) der Anochen und des Holzes zu durchdringt, daß dieselben alsdann, beim Verdunften des Wassers, mit jener mineralischen Masse ausgefüllt bleiben, die nun Alles natürlich weit sester und schwerer macht. Unvellektändig versteinerte Gebilde zerfallen jedech an der Luft leicht wieder. — Die Chemie (Zerfehungskunft) fann auch fünstliche Bersteinerungen bereiten, und natürliche durch Ausziehen der mineralischen Theile mit hilfe von Säuren wieder in den ursprünglichen Zusstand versehen.

Die nun noch folgenden Affen der alten Welt sind sämmtlich geschwänzt, und alle mit nackten Gesäßschwielen versehen, die ihnen offenbar das aufrechte Sigen auf Baumästen oder sonst erleichtern: indem sie das Abgleiten verhindern helsen und das Gesühl in diesen Theilen sehr erhöhen.

Die Gattungen mit runden, menschenähnlichen Köpsen besigen zum Theil einen Luftsack, wie die Siamang's, haben aber meist Backentaschen. Lettere bestehen in einer mäßigen Erweiterung der dicken, dehnbaren Backentaut, welche den Thieren gestattet, einen ziemlichen Vorrath von Nahrungsmitteln (z. B. Nüsse und allerhand kleinere Früchte, Gier 2c.) zwischen die Jähne und die Vacken zu stehen, ohne hierdurch am Fressen gehindert zu werden: indem sie, zu diesem Behuse die einzelnen Stücke zu gelegener Zeit herausnehmen. Diese Einrichtung, die sich nur dei Affen der alten Welt vorsindet, kömmt den Thieren ganz besonders dann zu Statten, wenn sie beim Aussuchen ihrer Nahrung auf der Erde und besonders in einiger Entsernung vom Walde, durch Menschen oder Raubthiere in die Flucht gejagt werden, wo sie dann aller vier Hände zum Laufen bedürsen. Dem gemäßist ganz Afrika, welches nach Verhältniß am ärmsten an Wäldern ist, ganz vorzugsweise reich an Alfsen mit Backentaschen. Tieselben zeigen fast sämmtslich einen ziemlich untersetzen Gliederbau.

Im Norden jenes Welttheiles lebt der Magot (Indus ecaudātus), oder der gemeine türkische Alffe, dessen Schwanz gewöhnlich ganz übersehen wird: da er bloß aus einer kleinen, warzenähnlichen Hervorragung besteht. Diese Art, eine der gewöhnlichsten bei fast allen Thierführern, ist von gelbbräunlicher, schwach ins Grünliche spielender Farbe, und hat die Größe eines zweis die dreijährigen Kindes. Sie läßt sich vorzugsweise zu mancherlei Künsten, namentlich zum Schwenken und Tanzen auf einem Seile nach Art der Seiltänzer, abrichten. Bon einigen wenigen aus der Gefangenschaft entkommenen stammt eine kleine Anzahl dieser Alffen her, welche seit einer Neihe von Jahren die Felsen von Gibraltar bewohnt: den einzigen Punkt unseres Welttheiles, der gegenwärtig Thiere dieser Ordnung besißt.

Die Macaco's (Salmacis, Macacus!) sind ahnliche Thiere aus Norde und Mittelafrika, mit kurzen ober fehr kurzen, aber stets deutlichen Schwan-

gen. \*) Einer bavon heißt nach ber Bilbung biefes Theiles mit Recht ber Schweinsschwanzaffe. (S. nemestrina.) Manche haben eine fehr schone Farbung und Zeichnung. Der Mangabei (S. aethiops) ift matt ruffchwarz mit weißen Augenlidern. Ein anderer hat ein fcmarges Geficht und eine fchnee= weiße Rafe. Alle zeichnen fich vor vielen Uffen ber alten Welt, die überhaupt pon roberen Sitten zu fein pflegen, als jene ber neuen, burch ungewöhnlich bef-

tige Begierben und ungezogenes Wefen aus.

Die fonst ähnlichen Uffenarten mit langen Schwanzen, welche bie Salfte bes Gesammtlangenmaafes betragen, begreift man unter bem, etwas wunderlichen Ramen Meerkaben (Cercopithecus): mahricheinlich, weil fie uber bas Meer qu uns kommen und mindeftens eben fo lange Schwanze wie die Sauskagen befigen, Die fie jum Theil auch an Korpergroße nicht bedeutend übertreffen. Es giebt ihrer viele in Ufrifa und mehrere in Ufien. Gie zeichnen fich alle durch besondere Munterkeit und großes Geschick im Springen aus. Dabei kommt ihnen, wie ben noch folgenden, ohne Zweifel auch ber Schwang ju Statten : indem er fie vermoge feiner Lange im Gleichgewichte erhalten (balanciren) hilft. Die meiften werden leicht heftig, und im Alter oft bosartig. Gine Urt, die namentlich Urabien bewohnt, heißt die grune Meerkate. (C. sabaeus.) Denn ihr heller und bunkler geringeltes Saar fallt oberhalb, ohne vollig grun gu fein, doch ftarker ins Grunliche, als bei irgend einem anderen Wefen diefer Klaffe, in welcher eine wirk= lich grune Farbe gar nicht vorkommt. Ihr Geficht ift fchwarz. Gine zweite Urt, Die rothe Meerkate (C. palas) in Senegambien, zeigt oberwarts faft überall eine lichte Roftfarbe. Gine britte, braunliche in Bengalen hat langes, fchwarzliches Ropfhaar, welches unterwarts fich überall ftraff nach Außen richtet, bagegen oben fpis in die Sohe fteht. Sie heißt bavon der Uffe mit der Chinefermute. (C. Sinicus.)

Ein paar meerkabenartige Thiere in dem warmften Theile von Indien find bie Rafenaffen. (Rhinalazon, Nasalis!) Gie zeichnen fich burch bie ungewöhnliche Lange ihrer Rafe aus, die bei einem, bem Rahau, (fo genannt von feinem lauten Gefchrei, Rh. nasica, Nas. larvatus,) zu einer Urt von langem Ruffel wird, ba fie mit ber Spige vorn beinahe eben fo tief herabreicht, wie bas Rinn. Ihre Große macht, daß das Thier feine Nahrung nicht auf geradem Wege und von vorn zum Munde fuhren fann, fondern fie von unten ber und von ber Seite hineinbringen muß. Letteres fcheint aber burch eine besondere Große bes Mundes erleichtert. Die Nasenlocher find vorn an der Spige durch eine tiefe Furche getrennt. Die Farbe des Thieres ift meift rothbraun. Bei ber zweiten Art überschreitet die Lange der Nase nur wenig die einer menschlichen Rase von etwas mehr als gewöhnlicher Sohe. Un beiden fieht man wieder deutlich, daß alle Theile bes menschlichen Gefichtes, wie überhaupt bes Ropfes, in ihrer eble= ren, hoher ausgebildeten Geftalt, fcon irgendwo bei ben Uffen auf ahnliche Weife

porgebildet find: nur freilich meift in zu weit ausgedehntem Maafftabe. \*\*)

auch ber leichtern Berftanblichfeit wegen ben Bang ber naturgeschichtlichen Betrachtung ge-

<sup>\*)</sup> Biele Affen ber alten Belt mit längeren Schwänzen gewöhnen fich in ber Befangenschaft, wenigstens in Rafigen, leicht bas Benagen ihrer Schwanze an. (Bahricheinlich, weil die Ausbunftung und fonftige Ginwirfung ihres Urine und bee übrigen Unrathes in ben Räfigen, bie boch nicht immerfort gereinigt werben fonnen, ihnen vorzugsweise an ben Schwanzen ein ftarfes Juden veranlaft, welches sie anfänglich burch Kraten, unb, wenn ce noch arger geworben ift, burch Beigen ju lindern fuchen wollen.) Daher findet man in Sammlungen nicht felten folche verftummelte, bie man nach ber Rurze ihrer Schwanze für Macaco's zu halten geneigt fein mochte, während fie eigenklich zu ben folgenden gehoren.
\*\*) Man muß nämlich bei Betrachtungen biefer Art nie vergeffen: daß, wenn man

Mehrere Affenarten, die zusammen 3 Gattungen zu bilden scheinen, und fast noch langschwänziger als die Meerkaten sind, hat man wegen ihres langgestreckten, zarten Gliederbaues Schlankassen genannt. Sie scheinen sämmtlich keine Backentaschen zu bestehen, mögen deren aber auch nicht bedürfen: da sie bloß die waldreichsten Gegenden von Südasien und Mittelafrisa bewohnen. Tafür haben aber wenigstens die Arten der zweiten Gattung, und wahrscheinlich auch die der beiden anderen, einen eigenthümlich getheilten Magen, von welchem man nicht ohne Grund annimmt: daß er sie in den Stand sehe, ihre Speise nach einiger Zeit mindestens theilweise wieder auszuwürgen, um sie noch einmal zu zermalmen (wiederzusauen). Demnach würden sie nöthigenfalls doch eine größere Menge von Speise, welche andere Affen in kahleren Gegenden häusig aus der Ferne holen und dann in den Backentaschen nach Hause bringen, gleich ihrem Magen einverleiben können, um das weitere Kauen später mit Ruhe nachzusholen. Ihre langen Glieder erleichtern ihnen natürlich das Klettern ganz vorzüglich.

Ein solches Thier ist ber hellröthliche Eroo ober Mühenaffe (Presbytis mitrāta) auf Java und Sumatra, bessen Kopfhaar eine Art kleiner, spiger Haube bildet. Er hat vor allen Uffen beider Welten jene eigenthümliche, senkrecht-geradzlinige Richtung der Stirn und Nase voraus, welche man beim Menschen unter vernennung "griechisches Prosit" versteht und mit Recht als vorzüglich schön ansieht. Doch ist dieselbe hier freilich etwas zu weit getrieben, und die Nase

unten gar zu platt und zu niedrig.

Bei ben eigentlichen Schlankaffen (Semnopithecus) haben Stirn, Mugenbraunen und Obertheil ber Nafe wieder die gewöhnliche, mehr aufgeworfene Form, und der Vorderdaum ift noch etwas kleiner. Sie find in Indien zu Saufe. Eine Urt, der Soulmann oder Mandi, (S. Entellus,) wird anschnlich groß, ift ftrohgelblich von Farbe, mit fchwarg-violettem Gefichte, Rehle und Sanden, bat einen großen Bart, und trägt auf oder über den Augenbraunen ein Paar lange, bunfle, borftige Saarbuichel, fast wie ein Daar Borner. Sie wird von den Dindu's verehrt und hat baber das Borrecht, fich in ihren Garten, oder felbft in ben Saufern, alle beliebigen Freiheiten herauszunehmen. Denn fie halten biefe Uffen für verzauberte Prinzen, verehren fie als Gotter und laffen, fo lange fie es irgend hindern konnen, um Alles in der Welt nicht zu, tag Jemand einen davon tödte. Manche Arten mit noch bunteren Farben nennt man auch wohl Kleider= affen : weil fie fich faft wie Rinder in recht bunten Unzugen ausnehmen. Go vor allen der Duc (S. Nemaeus) in Cochinchina. Er hat ein gelbliches Gesicht mit weißlichem Rundbarte, fo wie einen bergleichen Unterrucken und Schwang; fonft fieht er nach ber Vertheilung feiner Farben fo aus, als ob er eine schon dunkelgrauliche Jacke mit weißen Vorderarmeln, schwarze Handschuhe, Eurze schwarze Beinkleider (bis zu ben Knieen), lange braunrothe Strumpfe und ein bergleichen Salstud) ober Rragen truge.

Stummelaffen (Colobus) heißen 3 Arten schlankaffen bes mittteren Afrika wegen ihrer, gleichsam verstümmelten Borderhände, welchen der Daumen sehlt. Sie sind schwärzlich oder kohlschwarz, und sonst kurz behaart; aber der Schwanz, dessen Endhälfte längeres Haar trägt, als bei anderen Uffen der alten Welt, und ein noch länger behaarter Theil des Körpers, sind bei zweien weiß. Einer hiervon, der gemähnte (C. polycomus) in Guinea, trägt am

wöhnlich von oben beginnt, ber gange Bilbungegang in ber Schopfung boch eigentlich von unten, also von bem Unvollkommenften, ausgeht.

Ropfe und Halse eine Mähne von äußerft langem, weißlichem Haare. Bei bem anderen, der in Abyssinien lebt und dort Guereza genannt wird, (C. guereza,) erinnern die weiße Stirn, Schläse, Backen, Halsseiten und Rehle an die weißen Ropfzeuge mancher Nonnen: während er wegen der sehr langen, herabhängenden Haare der ganzen Leibesseiten und des Unterrückens mit einem weißen, langhaarisgen Pelzmäntelchen behangen scheint.

Sundsköpfe oder gewöhnlich Baviane heißen eine fleine Angahl von Affen mit langer Schnauze, die ihre Köpfe benen von hunden und Baren, nicht aber denen der übrigen Affen und noch weniger einem Menschengesichte ähnlich machen. Sie find von ansehnlicher Größe, babei ftärker, plumper und fürzer von Gliedern, als alle übrigen, und nähern fich den Raubthieren schon in jeder Hinsicht mehr, als irgend ein wahrer Affe der alten Welt. Sehr lange, große, raubthierartige Edzähne fegen fie in ben Stand, ihr Gebiß mit großerem Erfolge zu gebrauchen. Dieß mag aber für sie auch nothwendiger, als für alle übrigen, sein: da sie mehr, als irgend einer von diesen, waldarme und zum Theil fast baumlose, meist gebirgige, felsreiche Gegenden bewohnen, wo sie nicht so schnell und sicher eine Zu= fluchtsstätte finden. Um zahlreichsten sind sie in den waldärmeren, südlichsten und nördlichsten Theilen von Afrika; außerdem erftreckt sich ihre Verbreitung nur noch auf die angrenzenden Striche von Alften. Ihre Nahrung scheint unter Anderem auch in verschiedenen, fastigen Wurzeln zu bestehen. Wie ge= schieft sie sich terselben zum Theil zu bemächtigen wissen, sah man an einem gezähmten. Diefer pflegte namentlich bei rubenartigen in trockenem, festem Boden, wenn er fie nicht an dem Araute herauszerren konnte, Dieses abzureißen, die Erde um den oberften Theil der Wurzel wegzukraten, dann fich niederzubücken, den Obertheil der Wurzel recht fest mit den Vorderzähnen zu fassen, die Vorderhande etwas aufzustemmen und sich nun mit dem Hinterförper nach vorn zu überschlagen, (einen Purzelbaum zu schießen.) durch erhiclt die Wurzel stets einen solchen Ruck, daß er fie bei seinem Wieberaufraffen fast immer zwischen ben Bahnen hatte. Im Ganzen genommen, und einzelne Ausnahmen abgerechnet, bleiben die Paviane die wildesten, un= bandigsten, stärksten und widerwartigsten aller Affen. Gin besonders großer Umfang der dicken Gefäßschwielen vermehrt ihre Häßlichkeit noch.

Der sonderbarfte und häßlichste bleibt der abenteuerliche Mandril. (Maimon [?] mormon.) Seine Schnauze ist in der Jugend schwärzlich, mit seichten Falten auf den Backen, und von mäßiger Länge; im mannbaren Alter wird sie allmählig sehr auffallend lang, zumal bei den Männchen. Die Nase ist dann blutroth; die Backen sind himmelblau, und schräg von der Nase nach der Seite zu von tiesen Furchen durchzogen, mit breiten Erhabenheiten dazwischen, welche in starken Anschwellungen der Backenkochen bestehen. Die Farbe ist grünlich-dunskelbraun, ein spiser Kinnbart gelblich; das Kopshaar steht von beiden Seiten nach der Mitte wie eine kurze, spise Perücke in die Höhe gesträubt. Mit minder aufsallenden Sonderbarkeiten ausgestattet, daher dem jüngeren Mandril ähnlich, ersscheint der Dril. (M. leucophaeus.) Beide haben nur sehr kurze Schwänze.

Bei den schlechtweg so genannten Pavianen (Cynocephalus) sind dieselben länger, zum Theil fast so lang wie der Leib ohne den Kopf; und die Schnauzen glatt, daher denen von Hunden am meisten ähnlich. Eine ganz braunschwarze Art in Südafrika ist der Choacma der Hottentotten, mit einem großen Haarbüfchel am Schwanze und mit langer Halbmähne. (C. ursīnus s. Sphingiola.) Grünlichgrau mit schwarzen Händen, mit einem Barte und mit einer Art Perücke

von fehr langem Haare ift der Lowando in Perfien, Arabien und Aethiopien. (C. Hamadryas.)

2te Junft: Wahre Affen der neuen Welt. Sie haben eine breite Nasensche wand, so daß ihre Nasensöcher weit auseinander stehen, und zugleich überall einen Backenzahn mehr, (nämlich o c. c.) Es giebt unter ihnen keine ungeschwänzte, da sie hierzu überhaupt nicht mehr mensschenähnlich genug organisirt sind; serner keine mit Gesäßschwielen, da die meisten in ihrem Wickelschwanze das beste Hülssmittel zum Festhalten unter allen Umständen besigen; endlich auch keine mit Backentaschen, die ihnen bei ihrem beständigen Ausenthalte in meist ununterbrochenen Wäldern unnütz sein würden. Denn Amerika (oft die neue Welt genannt) wird meist überall bergestalt entweder von unermeßlichen Wäldern, oder von eben so ausgedehnsten Steppen bedeckt, daß seine Vierhänder ihre Nahrung hinlänglich in jenen sinden können. Sie sind zum Theil weniger lebhaft, als die der alten Welt, aber auch sast ohne Ausnahme von weit santerer Gemüthsart.

Die Mehrgahl von ihnen befist Greif = ober Wickelschwänze. Diefe unterscheiden fich hier, wie überall, von schlaffen, nicht zum Greifen geeigneten, meift leicht durch die ungewöhnliche Stärke ihrer Muskeln, Sehnen und Wirbel und durch ihre Behaarung, die nicht bloß überall furz oder ziemlich furz ift, sondern häufig noch am unteren Ende einen langen, ganz fahlen, runzeligen Streifen frei läßt. Dieser trägt sehr bedeutend zur Vermehrung jener Greiffraft bei, Die mit einer langen, buschigen Behaarung ber Schwange überhaupt geradezu unvereinbar sein würde. Am häufigsten machen die Thiere Gebrauch von terfelben beim Giten auf Baumaften: indem fie diese mit ber Spikenhälfte bes Edwanzes umschlingen. Sie können sich damit fo festhal= ten, daß sie selbst bei der schwersten Verwundung und im Todeskampfe nicht loslaffen; vielmehr pflegen die, fo im Siten geschoffenen häufig erft nach ein Baar Stunden (wenn ber Leichnam feine Erftarrung verliert und Alles an ihm schlaff wird) herabzufallen. Ueberhaupt können sie den Schwanz so viel-fach als Greiforgan benutzen, daß sie in Käfigen eine auswärts hingelegte Frucht damit faffen und hineinnehmen, auch 3. B. den Finger eines Menschen empfindlich bruden fonnen. Er bient ihnen nicht bloß überhaupt gleichfam als fünfte Sant, sondern bleibt ihnen fogar weit unentbehrlicher, als bie Borberhande. Letteres zeigt fich namentlich bei Schufwunden: indem eine bedeutende Verlegung besselben sie mehr, als jede andere, am Entkommen hin= bert. Die jungen Thiere halten fich auf der Flucht, wo fie ohnehin ebenfo, wie die Jungen von anderen Affen, die Mütter mit den Armen umschlingen, mit bem Schwanze auch noch am Salfe ober Schwanze berfelben feft. \*)

<sup>\*)</sup> Daher fallen fic feibst bann nicht ganz herab, wenn sie einmal bie Arme lostassen, eber wenn bie Mutter sie beim Durchschüpsen zwischen zu eng ftebenden Baumästen abstreift. Lesteres hat aber wahrscheintich zur Entsichung einer recht albernen Fabel beigetragen. Dieser zuselge sollten zuweilen eine Menge selcher Affen sich gegenseitig an den Sälfen ver sonst umschlingen, so eine lange Kette bilden und diese sich nun, an einem hohen Baumaste über dem Wasser aufgehenkt, so lange hinz und herschwenken, bis der unterfte einen Baumast an dem entgegengeseten Uker erreichte und dann die übrigen hinüberzöge! — Begreisticher Weisen nichte hierdei das Sewicht der vielen übrigen nothwendig wenigstens ben obersten erwürgen, ober ihm Schwanz und Wieder ausreissen, und dann in beiden Källen die ganze Gestellschaft herabstürzen. Anch macht die außerordentliche Größe vieler Bäume in jenen

Die Gattungen mit tem erwähnten, kahlen Endstreisen an der Unterseite bes Schwanzes halten sich mit ihm und den Hinterhänden oft sogar beim Trinfen an: indem sie sich zu diesem Behuse bloß auf solche Baumäste begeben, die recht tief über das Wasser niederhängen, wo sie dann mit herabgesenktem Vorderförper das Getränk einschlürfen. Ueberhaupt verlassen sie beitelbeicht kaum nach Monaten einmal die Erde betreten; ja, man meint, daß manche dieses zeitlebens nicht thun.

Hierher gehören zuerst die Spinnen= oder Klammeraffen, bei denen der Borderdaum entweder ganz fehlt, wie bei den Stummelaffen in Mittelafrika, oder doch nur durch einen ganz kurzen Stummel angedeutet wird. Erstere (Ateles) haben straffes, schwarzes Haar; lettere (Eriodes) weicheres, fast wolliges, von lichter Farbe. Alle zeigen einen noch gestreckteren Gliederbau, als die Schlankaffen, sehen aber durchaus nicht hübsch aus. Bloß in den heißesten Gegenden ist es ihnen warm genug. Sie gedeihen daher selten und nur bei Unwendung großer Sorgkalt längere Zeit in Europa; die meisten sterben schon auf der Ueberfahrt.

Beides gilt in noch höherem Grade von dem feltenen Wollhaaraffen. (Lagothrix.) Er ift mehr unterfett, mit einem fehr weichen, afchgrauen Pelze versehen, und entbehrt eben so wenig des Vorderdaumens, wie alle seine noch fol-

genden Ordnungsverwandten aus der neuen und alten Welt.

Die Brüllaffen oder Guariba's (Mycetes, Stentor) wurde man bei abn= licher Geffalt leicht an bem fleiferen Saare erkennen; noch bestimmter jedoch un= terscheibet man sie von sammtlichen Uffen an der Dicke ihres Dberhalfes. Diese rührt von der unverhaltnigmäßigen Größe ihres Rehlfopfes, oder vielmehr von einer Urt knocherner Trommel am Zungenbeine ber, die mit dem Rehlkopfe in Berbindung fieht und ein besonderes Schallorgan bildet: indem fie die Stimme gewaltig verstärkt. Bu ihrem Schutze wurde zugleich noch eine außerordentliche Sohe des Unterkiefers erforderlich, die dem ganzen Kopfe ein außergewöhnliches, ppramiden= formiges Unfeben giebt. Die Stimme biefer Thiere foll an Starte die ber großten Ochsen übertreffen, obwohl die größten von ihnen am Körper kaum einem Fuchse überlegen sind. Um häufigsten lassen sie fich des Morgens, bereits vor Aufgang ber Sonne, und des Abends nach dem Untergange berfelben, horen: in= dem gewöhnlich einer, gleichsam als Vorfanger, seine Stimme erhebt, worauf die übrigen wie im Chore einfallen. \*) Man fann bann folche Brullaffenverfammlun= gen wohl eine Biertelmeile weit fchreien horen. Die bekanntefte Urt (M. ursinus) ist von schöner, dunkel rothbrauner Karbe; andere sehen meist schwarz aus. Mehrere haben einen nicht langen, aber fehr bichten Bart, ber ihren Sals nach oben zu noch dicker macht. Der Bauch ist meift nur schwach behaart und dick aufgetrieben. Denn fie verzehren, gleich den Klammeraffen, mindeftens eben fo viel Baumblatter, als Fruchte; jene aber machen wegen bes geringeren Behaltes an Nahrungsftoff ein langeres Berbleiben berfelben in ihren Eingeweiden nothig, welches wieder eine größere Ausdehnung der letteren erfordert. Es find ziemlich weichliche, babei trage und langfame Thiere.

") Ebenfo, wie bei bem Bellen eines Sundes, bei bem Blofen eines Schaafes ober bem

Brullen einer Ruh gewöhnlich balb auch mehrere andere bamit nachfolgen.

Urwälbern ein folches Berfahren meist ganz unnöthig: ta sie mit ihren ungeheueren Aesten meist über kleinere Gewässer hinwege, von einem Ufer zum andern reichen; über Kluse von einiger Breite aber würde natürlich selbst eine lange bergl. Kette von Affen doch nicht übersetzen können. In der That steht es erfahrungsmäßig fest, daß gerade in Amerika nicht selten Kluse von mäßiger Breite die bestimmte Grenze für die Berbreitung mancher Affensarten abgeben: ohne Zweisel, weil dieselben bei ihrer Unfähigkeit, zu schwimmen, eben gar nicht von einem Ufer auf das andere gelangen können.

Micht fo bie fleineren, niedlichen und fehr artigen Winfelaffen, (Cebus,) tie zum Theile bis tief nach Paraguan binabgeben, beren Wichelschwang fchon feine fable Stelle hat, und die ihre feine, gart flagende Stimme meift fehr haufig er= tonen laffen. Diefe find unftreitig die angenehmften, gahmbarften und guthuliche ften aller Uffen: indem fie fich felbst gegen Rinder, wie gegen ihres Gleichen, gewöhnlich außerft gefällig und liebenswurdig benehmen. Außer faftigen Fruchten, bei deren Berzehren fie eben fo zierlich als fauber zu Berke geben, lieben fie Infeften und beren Larven noch mehr, als die meiften bisher genannten Uffen. Un acfangen gehaltenen haben es baber Naturforscher und Naturaliensammler schon erlebt: daß fie ihnen die gemalten Infekten aus koftbaren Rupferwerken herausriffen und zerkauten, ober die aufgespießten aus den Raften nahmen und zu ihrem eigenen Berderben theilweise famnit ben Rabeln verzehrten. Gie werden in Umerifa meift Cai's ober Sai's, fonft auch haufig Saju und Sapaju's genannt. Megen ihrer Karbe, die meift schon dunkelbraun ift mit hellerem, graulicherem Ropfe, begreift man bei uns mehrere unter ber Benennung Kapuziner=Uffen: be= fonders einen, (C. capucinus.) Bei den meiften ftraubt fich bas Ropfhaar langs dem Scheitel gegen einander, oder fonft in die Sohe. Giner, der Caiste der Brafilianer, heißt der gehörnte Sajou oder Poffenreiffer, (C. fatuellus,) wegen zweier aufrechten Saarbufdel von ansehnlicher Sobe, die feine Stirn gieren.

Die übrigen Bierhander Umerifa's bewohnen meist wieber nur die heißeften Landstriche und haben fammtlich dunnere, fchlaffe, durchaus nicht zum Greifen geeignete Schwänze. Diefe zeigen dann aber meift um fo langeres Saar, und tragen daber hauptfächlich nur zur Erhaltung bes Gleichgewich= tes beim Springen der Thiere auf Baumen bei. Bei manchen Arten find Dieselben nur von mittlerer Länge; bei einigen wenigen fann man sie sogar

geradezu furz nennen. Dieß namentlich

bei ben Bafari's (Cercoptochus), die feinen Bart befigen. wohl eine Trennung von denjenigen Arten verdienen, welche man vorzugsweise unter bem Namen

Ruchsichmang= ober Schweif=Uffen (Pithecia) verfteht. Bei biefen ift ber bufchige Schwang, welcher bem ber Kuchfe ahnelt, boch ungefahr fo lang, wie der Rumpf, (der Körper ohne den Ropf.) Ein Paar Arten erscheinen in eben fo langes, als grobes, troffen angufühlendes und wie verbrannt aussehendes Saar gefleis det, befiben keinen Bart, und furges, lichtes Kopfhaar. Letteres hat bei fast allen an verschiedenen Stellen eine verschiedene Lange, und ftraubt fich theils bufchelmeife, theils tourenartig in die Sohe: fo daß es auf fehr poffierliche Weife an manche funft= liche Frifuren, ober felbst an die Tonsuren von Monchen erinnert. Mehrere tragen überdieß noch Bacen= ober Kinnbarte, ober beibe zugleich, von langen, außerft dichten und ftarten Saaren, die so regelmäßig gewachsen und ftets in so trefflicher Ordnung find, als ob fie forgfältig gefämmt, geburftet, gewichft, ober gar mit einem Brenneifen funftlich ju Locken geformt waren. Manche folche Thiere kann man wirklich, felbst im bloß ausgestopften Buftande, fast gar nicht ohne Lachen anfeben. Gine Urt hiervon heißt ber Sandetrinfer, (P. chiropotes :) weil fie, um ihren fehr langen Kinnbart beim Trinken nicht naß zu machen, nicht auf die, bei anderen Uffen gewöhnliche Beife (gebuckt und ichlurfend) trinkt, fondern bas Waffer fisend mit den hohlen Sanden schöpft. Indeß mögen es wohl auch bie meiften übrigen ebenfo machen.

Sanguine (Callithrix) nennt man am häufigsten eine Angaht fleiner, nied= licher Uffen derselben Gegenden, die mit den Winfelaffen sonst in jeder hinficht die größte Aehnlichkeit haben, und sich fast bloß burch ben schlaffen Schwanz von ihnen unterscheiben. Mehrere zeichnen sich bei dunkler, zum Theil schwarzer Gesfammtfarbe durch schön weiße Hand, zum Theil auch durch ein Halsband ober

einen Stirnftreif von diefer Farbe aus.

Einen nahen Verwandten von ihnen, den Saimiri, (Chrysöthrix seiurea,) macht sein ausnehmend langer Hintersopf kenntlich. Man muß ihn trotz seinem zweiten Namen "Eichhornaffe" nicht mit den, noch weit kleineren, eigentlichen Eichhornäffchen verwechseln, die bloß an den Hintergliedmaßen Hände haben und schon zu den Halbaffen gehören. Er ist schon olivengrau mit blauschwarzer Schnauze; seine hell gelbrothen Vorderarme und Unterschenkel nehmen sich wie lange Hand-

schuhe und Strümpfe von diefer Farbe aus.

Die merkwürdiaften Bierhander der neuen Welt durften wohl die Nachtaffen (Nyctipithecus) fein, beren eine Urt, Duruculi und Mirifing genannt, vielleicht die einzige überhaupt ift und häufig bis nach Paraguan hinabgeht. Sie hat einen besonders fleinen, ziemlich fatenartigen Ropf mit febr furzen außeren Dhren, aber mit fehr weiter Behöröffnung und mit gewaltig großen, gelben Augen. Lettere werden vom Tageslichte so geblendet, daß sie nur des Abends und des Machts zum Schen taugen. Dann sieht man fie aber auch nicht bloß häufig ftark leuchten, wie zuweilen die der Raten und Sunde; fondern fie laffen auch febr oft, besonders bei recht lebhafter Hufregung bes Thieres burch Sunger o. bergl., ein so fartes, eigenes Licht ausströmen, daß sie ihm kleinere Gegenstände auf bie Entfernung von mehr als einer halben Elle beutlich beleuchten. Es befist bemnach in ihnen gleichsam ein Vaar fleine Blendlaternen. Bei Tage halt es fich beständig (meift paarweise) tief in Sohlen von Baumen, selten zwischen ben bichtesten, schattigften Meffen berfelben verborgen, und schläft bann febr fest. Des Nachts flettert es fehr lebhaft umber, und springt auch fehr gut: da feine Sin= terbeine schon etwas langer find, als die von anderen wahren Uffen. Thierische Speife, namentiich Infekten und Gier, gieht es Fruchten und anderen Pflanzenstoffen vor. Es überrascht 3. B. gern kleine Bogel im Schlafe, rupft ihnen, bevor es fie frift, die Kedern aus, und läßt fich in der Gefangenschaft fogar lange Zeit mit robem Mindfleifch o. dergt. erhalten. Somit nahert es fich bereits mehrfach den Raubthieren und den, ihnen verwandten Salbaffen der alten Welt. Sein Pelz ist bicht, mäßig lang und wollig, also gewiß ziemlich warm. wegen der bekannten verhältnigmäßigen Ruble, welche fetbft in den warmeren und warmsten Gegenden der Welt (innerhalb und in der Nahe der Wendekreise) mah= rend ber, fast immer gleich-langen Nächte zu berrschen pflegt, mag ihm derfelbe bei seinem vollkommenen Nachtleben recht wohl zu Statten kommen. fieht oben grau, unten gelbrothlich aus, mit zwei weißen Flecken über ben Augen und mit drei fchwarzen Streifen, die fich von der Rasenwurzel und den außeren Augenwinkeln nach bem Hinterkopfe hinziehen. (Nyct. s. Aotus trivirgatus s. felinus.) [\$ 38.

2te Unterordn.: Halbaffen ober Aleffer. Sie führen stets wenig stens an einem ober zwei Fingern ber Hinterhände, manche an mehreren, eine ziemlich lange und spitze Kralle. Auch sonst entsernen sie sich von den wahren Affen durch eine, mehr ober weniger merkliche Annäherung an die Naubthiere und Nager. Keiner von ihnen hat Backentaschen oder Gesäßschwielen. Die Gattungen der

1ften Bunft, welche nur einen kleinen Theil ber alten Welt bewoh= nen, besithen übrigens wenigstens immer noch vier wirkliche Sande. Da= bei sind ihre Nägel (mit Abrechnung ber spitzen Kralle am Zeigesinger ber hinteren) so vorzugsweise platt, wie bei keinem von allen wahren Affen: ja noch stacher, als selbst beim Menschen. Bloß die Ohren kommen zum Theil noch denen von wahren Affen ziemlich nahe. Selten gilt dieß auch mit von der Zahl und Vikrung der Vorderzähne, die hier überhaupt bei den verschiesenen Gattungen sehr verschieden sind. Die langen, spitzen Eckzähne und die spitzhöckerigen Backenzähne stehen meist denen von Naubthieren eben so nahe, wie jenen von Affen. Das Gesicht hat gar nichts Menschenähnliches mehr; vielmehr ist die Schnauze der meisten so langgezogen und spitzig, daß man sie deshalb mit dem gemeinschaftlichen Namen Fuchsaffen belegt. Sie sind überhaupt halbe Raubthiere, und meist nächtliche Geschöpfe, deren Lesbens und Nahrungsweise mitteninne steht zwischen jener der Küchse und der wirklichen Affen.

Einige kann man jedoch in ihrer Art noch mit den ungeschwänzten und kurzschwänzigen Affen der alten Welt vergleichen. Ja, die zwei ersten Gattungen, die Lori's und Poukan's, theilen mit den Orang-Dutangs nicht bloß das Baterland, sondern auch die langen, dünnen Arme und die röth-

lichbraune Farbe.

Doch hat der Lori oder kleine Faulaffe (Stenops tardigrădus) auf der Insel Ceylon, dessen Gang man als sehr langsam schildert, nur ungefähr die halbe Größe eines gewöhnlichen Sichhörnchens: nämlich eine Länge von  $5-7\frac{1}{2}$ ". Er scheint völlig schwanzlos, und hat ziemlich große Ohren, jedes inwendig mit drei klappenartigen Hervorragungen, mit denen er wahrscheinlich bei Tage die Oessung des Gehörganges verschließt, um nicht so leicht durch Geräusch in der Nähe seiner Schlupswinkel aus dem Schlase geweckt zu werden.

Die Poukane (Nycticebus) in Bengalen und auf Java find ihm sonst ähnlich; nur haben sie einen zwar kurzen, aber sehr deutlichen Schwanz, kurze, fast ganz in dem weichen Haare versteckte Ohren, und ziemlich die Größe unseres Sichhörnchens. Hinsichtlich der Eröße ihrer Augen gleichen sie und der Lori

gang ben Nachtaffen der neuen Welt.

Der Indri, (Lichanotus,) mit ansehnlichen, rundlichen Ohren und gewöhnlichen Urmen, übertrifft an Größe einen Fuchs; er ist schwärzlich mit weißem Hintertheile, und sehr kurz geschwänzt, gleichsam der Magot unter den Halbaffen. Sanft von Gemüthsart, wie alle Halbaffen, läßt er sich leicht zähmen, ja, wie man sagt, sogar zur Jagd abrichten. (?) Seine Heimath ist Madagascar. [§ 39.

Diese große Insel bildet, gemeinschaftlich mit den Gruppen der benachbarten kleineren Gilande, auch das Baterland der meisten übrigen Halbaffen, während sie troß der Nähe des Festlandes von Afrika keinen einzigen wahren Affen besitzt: obgleich manche von diesen (wenigstens Paviane) dort bis an die äußerste Sütspiße hinabgehen. Jene sind nun aber stets langgeschwänzt.

Um fürzesten, kurzer, als ber Leib, ist ber Schwanz noch bei bem Potto (Perodictious) in Guinea, an welchem die besondere Kurze des Zeigefingers der Borderhande auffällt. Er ist ein Nachtthier, und von Farbe braunroth, in der Jugend grau.

Klein, mit einem Schwanze von der Länge des Leibes und mit sehr großen Augen, ist der Wollmaki oder langschwänzige Indri (Iropöcus laniger) auf Madagascar: ausgezeichnet durch weiches, gelbröthliches Wollhaar, welches sich zu

dicken, verfilzten Lodenbufcheln frauselt; mit weißem Hinterruden und schwarzem

Schnauzenflecke.

Um befanntesten und zahlreichsten sind die eigentlichen Maki's ober Fuchsaffen (Lemur) auf Madagascar, Unjouan und den übrigen benachbarten Inseln. Sie haben reichtlich die Größe von Hauskagen und Füchsen, und besigen im Unterkieser 6 sonderbare, lange, schmale, kast gerade und wagerechte Vorderzähne, die beinahe wie die Zähne eines recht dichten Kammes aussehen und den Thieren auch die Dienste eines solchen, beim Absuchen des sie plagenden Ungeziesers, verrichten sollen. Ihre Schwänze sind eben so lang, wo nicht länger, als Kopf und Leib zusammen. Bei mehreren Arten von röthlicher, bräunlicher oder graulicher Farbe sind dieselben einfarbig; doch Eine, der Mokoko, (L. catta,) zeigt daran sehr scharf gezeichnete, schwarze Ninge, wie die Kagen, Coati's und ähnliche Raubthiere. Der auffallendste nach seiner Färbung ist der Vari, (L. macāco.) Er hat kast überall langes Haar, besonders an den Vacken und Ohren, die gleich den Beinen und dem Schwanze meist schwarz sind, während kast uebrige schweezweiß ausssieht.

Ubweichend burch eine kurze Schnauze, wie überhaupt durch einen katenahnlichen Kopf, sind die kleineren Rollmaki's, (Chirogale,) deren eben so langer, dicker Schwanz kaum recht zum Greifen geeignet scheint, wohl aber sich nach seis ner ganzen Länge auf= oder in einander rollt. Es giebt wahrscheinlich nur zwei Urten: beibe gleichfalls auf Madagascar.

Die merkwürdigsten und sonderbarsten aller Halbaffen mit vier Hänben sind aber wohl einige kleine, nächtliche Thiere mit großen Augen, furzen Schnauzen und mächtigen Springbeinen, die sie befähigen, in langen Sähen zu hüpfen. Der einzige Fall einer Berbindung von langen Hinterbeinen mit wirflichen Händen!\*) Sie scheinen sich hauptsächlich von Insekten und deren Larven zu nähren: indem sie unter den Halbaffen, als den überhaupt mit den Raubthieren verwandten Vierhändern, ins Besondere die Insektenraubthiere vorstellen.

Beinahe das kleinste dieser Wesen, mit den noch am wenigsten auffallenden Beinen, ist der Zwerg = oder Mausmaki (Microcedus murinus) auf Madagascar: von aschgrauer Farbe, und wenig größer, als unser kleiner Siebenschläfer. (Länge 5%, ohne ben, etwas kurgeren Schwanz.)

Größer, mit noch größeren Augen und sehr großen, ziemlich breiten, fast hasenartigen Ohren, sind die Galago's (Otolienus) am Senegal. Sie haben einen sehr langen, dicken Schwanz, zum Theil mit einem Endbuschel von längezrem Haare, und Hinterbeine, welche vornehmlich die auffallende Länge des Fußblattes so groß erscheinen läßt.

Fast alles dieß wird aber noch bedeutend auffallender bei einem Geschöpfe auf den moluckischen Inseln, welches ohne den Schwanz kaum  $4\frac{1}{2}$  lang werden soll: so daß es nicht bloß das kleinste, sondern auch das sonderbarste aller affenartigen Thiere ist und bald Tarser, (Langdein,) bald Gespenstthier (Tarsius spectrum) heißt. Sein äußerst langer Schwanz trägt nur am Ende langes, rauhes Haar. Um Kopfe verschwindet alles Uedrige fast gegen die ungeheuren Augen und die mächtigen, sast eben so breiten, als langen Ohren. Un den Hinterhänden steht bei ihm auch noch auf dem Mittelssinger eine spige Kralle.

<sup>\*)</sup> Wenigstens in ber gegenwärtigen Schöpfung. Ein afnlicher Fall fant fich fonft bei ben bereits ausgestorbenen Sandethieren unter ben Ranbbeutelthieren.

2te Runft : Salbaffen mit bloß zwei Sanden. Bei ihnen find schon ebenso, wie bei ben vollkommensten unter ben Nagethieren, sonft alle Behen beider Gliederpaare mit Krallen verfehen; nur ber Daum ber hinteren trägt noch einen flachen Nagel. Ihre Schwänze find lang, ober fehr lang, aber schlaff, und ftark behaart. Mit ber Größe ber Gichhörnchen verbinden fie eine Bildung und Saltung, welche zwischen der von letteren und den wahren Affen mitteninne fteht. Diefer Achnlichkeit halber wird ihnen faft allgemein Die Benennung Gichhornäffchen beigelegt. Ihre Rafenscheibewand ift breit, wie bei ben mahren Affen ber neuen Welt, beren heißeste Giegenden auch fie mit ihnen bewohnen. Ihre Gesichterchen haben jedoch nur wenig Menschenähnliches. In der Bahl der Bahne stimmen sie mit den Affen bes alten Festlandes überein. (Badenzähne 5.5.) Es sind sehr gesellige und muntere Thierchen, von durchaus harmlofer Gemuthsart, fehr furchtsam, und von febr gartlicher Körperbeschaffenheit. Es gelingt baber nur außerft felten, fie nach Europa zu bringen, und fast nie, sie hier längere Zeit am Leben zu erhalten. Denn felbst in dem heißen Brafilien legt sich des Nachts, oder fonft bei etwas fühlerer Witterung, Die gange fleine Gefellschaft auf einen Alumpen zusammen, um fich gegenseitig zu warmen. Ihre feine Stimme flingt wie bas Zwitschern kleiner Bogel. Bur Nahrung wählen sie allerhand fleine Früchte und Insekten.

Ihre hauptsächlichsten und durchgreifendsten Unterschiede unter einander liegen in der verschiedenen Länge ihrer Zehen, nach welcher sie sich deutlich in zwei sehr bestimmte, kleine Hauptgruppen theilen. Diese muß man wesnigstens vorläufig als wirkliche, ächte Gattungen betrachten. \*)

Manche Arten, die man Titi's oder gewöhnlicher Uiftiti's (Hapale s. Iacchus) nennt, tragen an den ziemlich kurzen Ohren oder hinter denselben lange, hängende Haarbüschel von dunkler oder sehr heller Farbe, welche das Junge denuten soll, um sich desto besser an der Mutter fest halten zu können. Ihre Schwänze zeigen meist dunkle und helle Ninge. Ihre Finger sind an beiden Fußpaaren von mäßiger Länge; die Farbe dunket, oft schwärzlich, oder nur mit Grau und Weißlich gemischt. Bloß Eine, das Silberäffchen, (H. argentata,) ist ganz weiß mit schwarzbraunem Schwanze, und hat nirgends lange Haare.

Undere, die sich durch Zehen von bedeutender Länge auszeichnen und hierin dem Fingerthiere unter den Nagern am nächsten kommen, führen gewöhnlich den Namen Tamarin's. (Midas.) Ihnen hängen meist am Halse und Hinterkopfe lange, mähnenartige Haare von heller (z. B. gelbrother) Farbe herab, während das Uedrige gewöhnlich schwarz ist. Den Haarkragen sollen sie bei jeder starken Gemüthsbewegung aufrichten. Eine Art von der Größe des Eichhörnchens, mit besonders langem, röthlichgelbem, fast goldfardigem Haare überall, heißt Löwensäffchen. (M. Rosalia.)

<sup>\*)</sup> Bei genauerer Brufung möchten bieselben jedoch, theils nach ber verschiebenen Vilzbung ihrer Border zund Eckzühne, die übrigens mehr oder weniger mit von Altereverzschiebenheiten abhängt, theils nach manchen Aeußerlichkeiten, in mehrere Gattungen zerzfallen, die wahrscheinlich zwei kleine Familien geben durften.

## 3" Drdnung: Thiere mit Flughauten.

6 42.

Man psiegt sie gewöhnlich zunächst hinter die Affen zu stellen: weil die Weibchen ebenso, wie jene der Affen, ihre Milchorgane an der Brust tragen, und weil man besonders eines von ihnen, den so genannten sliegenden Mati aus Oftindien, als einen nahen Verwandten der Halbaffen betrachtet. Sie sind aber hierzu eigentlich viel zu reich an besonderen Eigenthümlichkeiten; namentlich stehen sie in mancher Beziehung den Bögeln näher, als irgend ein anderes Säugethier. Daher haben sie auch schon manche Naturforscher zunächst vor die Vögel gestellt. (In der ältesten Zeit sah man sie sogar geratezu für eine Art besonderer Vögel mit Haaren an.)

Zwischen den Border= und Hinterbeinen jeder Seite, und, wenn ein Schwanz vorhanden ist, auch zwischen diesem und den Hinterbeinen, deren Zehen stets nach hinten gekehrt stehen, spannt sich eine dünne, meist ganz nackte Verlängerung der Körperhaut als so genannte Flughaut aus, deren ersteren Theil man die Seiten= und deren zweiten man die Schwanz= flughaut nennt. Lettere hilft beim Fluge gewöhnlich ein langer, knorpeliger Vorksit der Ferse (Sporn genannt) in besserer Spannung erhalten. Beide dienen dem Thiere dazu, um sich, gleich den Vögeln, in der Lust zu erhalten und nach Belieben in derselben fortzubewegen. Indem es durch Ausstrecken der Beine Flughaut bald vergrößert, und durch die Bewegung derselben den Ilmsang der Flughaut bald vergrößert, bald verkleinert, vermag es seinen Flug eben so sicher und häusig noch schneller zu regieren, als bei Weitem die meisten Wögel. Nur das Thier der

Isten Unterordnung, der Fliegmaki, der wegen seiner behaarten Blughaut auch Pelzssatterer genannt wird, soll snoch mehr flattern, als sliegen, also nur fürzere Strecken in der Luft zurücklegen. Bei ihm sind aber auch die Zehen beider Fußpaare, odwohl sie vollskändig durch eine ähnliche Haut mit einander verbunden werden und sämmtlich scharfe Nägel zum Anhängen und Klettern auf Bäumen besitzen, doch sämmtlich nur kurz, wie bei anderen Thieren. Dieß macht allerdings den Umfang der Seitenflughaut vorn um Vieles geringer, als bei den, mit so langen Vorderzehen begabten, wahren Flederthieren. Indeß ist dafür, bei der ansehnlichen Länge seines Schwanzes, auch wieder eine sehr ansehnliche Schenkelssughaut vorhanden; und der Bau seiner Glieder scheint wohl frästig genug, um ihn mit großer Leichtigkeit mindestens ungleich weiter durch die Luft zu tragen, als etwa ein flatterndes Sichhörnschen oder Beutelthier.

Er lebt frei auf Baumen: theils von Insetten und fleinen Bögeln ober Sängethieren, die er als nächtliches Thier im Schlafe überfällt; theils von saftigen Früchten. Bon seinen & Borberzähnen sind die im Unterliefer bunn, und von höchst sonderbarer, kammartiger Gestalt, sehen baher wenigstens entfernt benen ber Maki's ahnlich. Die Eck und Backenzähne nähern sich benen der übrigen, wah:

ren Fleberthiere: vor welchen ber Fliegmaki, nach Art einiger flatternden Eichhörnschen und Beutelthiere, den Besit eines Stückes von Flughaut zwischen den Schultern und den Halsseiten voraus hat. Der Kopf gleicht ziemlich dem mancher so genannten fliegenden Hunde. Der Körper steht an Größe dem einer tüchtigen Hausskabe nicht nach; die Beine sind länger, als dei dieser. Man weiß nicht gewiß, ob es bloß Sine Art (Galeopitheus rusus) giebt, die im Alter nur einsach rothebraun ist, in der Jugend aber sahlbraun, mit schwarzen Querstreisen aussieht; oder, ob letztere eine besondere Art (G. variegätus) sein mag. Sie leben auf den Molucken, Philippinen und einigen benachbarten Inseln.

2te Unterordn: Gigentliche Blederthiere. Un ihren Borderfüßen ift nur ber, für fich ftebende Daum furg, für fich bewealich und mit einem gefrummten Nagel verseben: so daß er in gewissen Fallen gum Aufbangen, fo wie zum Klettern in Soblen 2c., dienen fann. Die vier übrigen Borbergeben find ungeheuer lang, ohne Rägel, und mit in die Geitenflughaut verwebt, die hierdurch eine noch viel weitere Ausbehnung erbalt. \*) Deshalb, und weil bie furzen, fammtlich getrennten Sinterzehen mit feinen, scharfen Nägeln ftets nach hinten gefehrt bleiben, hängen fich bie Thiere im Buftande ber Rube jederzeit mit ben Sinterfugen auf: fo, bag ber Ropf abwärts gefehrt ift, und ber Körper größten Theils von ber Flughaut eingehüllt wird. Es find meift nachtliche Wefen, die fich bei Tage in Baumhöhlen, unter lofer Baumrinde, in Solghaufen, ober unter bem Gebälfe von Dachern verbergen. Manche Arten, Die gern gefellig leben, fteden bier bisweilen zu Hunderten bei einander; auf Kirchenboden, fo wie in den Pyra= miden und sonstigen Grabgewölben von Aegypten, liegt ber, freilich feit Jahr= hunderten angesammelte Unrath won ihnen zum Theil 1 — 3 u. m. Fuß hoch aufgehäuft. Sie find fehr zahlreich an Gattungen und Arten, und finden fich, mit Ausnahme ber fältesten Gegenden, auf ber ganzen Erbe verbreitet. Bor= zugeweise häufig find fie in warmeren und heißen Ländern, aber nur fpar= fam auf Neuholland. 4:4) In Betreff ber fleinen Bordergahne, von benen im Alter nicht felten mehrere ausfallen, und hinsichtlich ber großen Ectzähne, beren überall 1 ftebt, ftimmt ihr Gebiß mit bem von wahren Raubthieren überein; die feinzadigen Badengabne gleichen meift benen von Insettenraubern. Gleich biesen, leben bei Weitem Die meisten ausschließlich von Insesten; nie aber von Fleisch oder Speck, bei welchem eingesverrte verhungern. Es

\*) So erscheinen ihre Berbergliebmaßen als eigenthümliche Mittelbinge zwischen Affensbarben (fammt Armen) und Bogelflügeln.

<sup>\*\*)</sup> Dort giebt es nämlich in den Baumen, die meist fehr hoch, fehr schlank und von außerst festem, zahem Golze sind, nur felten passende Göhlen zum Bersted für diese Nächt. linge mahrend ber Tageszeit. (Denn, wo sich ja bergleichen durch Fäulniß bilden, brechen bie, bert so häusig wobenden, gewaltigen Stürme einen solchen Baum sehr bald an der hohl gewordenen Stelle ab.) Daher erklärt es sich wohl, warum Neuholland außer einer ober ein Baar Arten fliegender Hunde, die frei auf Bäumen leben, keine anderen Bleberthiere besitzt, als eine größere Anzahl von Sufeisennasen, die sich bei Tage ausschließe lich in Felsenhöhlen aufhalten, welche sie auch bert in hinreichender Menge sinden.

geschieht lediglich um ber Warme willen, wenn bei uns manche im falten Berbste bisweilen einen Bufluchtsort in Schornsteinen suchen. Ihr Gefühl, beffen Sauptsit die ungemein nervenreiche, auch von Blutgefäßen burchzogene und meist überall nackte Flughaut bildet, ift gang erstaunlich fein. Gin berühm= ter Naturforscher (Spallangani) glaubte ihnen beshalb, außer ben gewöhnlis chen 5 Sinnen, noch einen fechsten zuschreiben zu muffen: weil er bemerfte, baß fie beim Fliegen auch in ben engsten Räumen, zwischen Baumzweigen u. f. w., nie austoßen. Sie muffen also die Gegenstände ichon in ziemlicher Entfernung fühlen. Trot ber Aleinheit ihrer Hugen muß auch bas Geficht wenigstens bei benen mit kleineren Ohren, Die alle bereits früher in ber Dämmerung auf ben Fang fleiner Insetten ausstliegen, fehr gut fein. manchen mit ungewöhnlich großen Ohren, die gewöhnlich erft im tiefen Abendrunkel und bei völliger Racht umberfliegen, liegt es jeroch außer Zweifel: daß sie bei ihrer Jagd auf Insekten, von welchen auch die kleinsten burch ihren Alug ein feines Summen ober Schwirren erregen, wohl mehr ihrem erstaunlich feinen Gehöre folgen, um dieselben in ben Falten ihrer Alughaut wie in einem Nebe zu fangen, aus welchem fie fie bann, bei ber bewunderungswürdigen Gelenkigkeit ihres Halfes und Körpers, augenblicklich mit dem Munde herausnehmen und verzehren. Bei den meisten erscheint ein fnorveliger Borfvrung am Untertheile ber Dhrmuschel, der bei anderen Thieren mir flein ift, zu einem anschnlichen, bunnen Lappen ober Blatte verlangert. Man nennt bieß ben Dhrbeckel : weil die Thiere vermittelst besselben bei ihrer Ruhe am Tage ben Gehörgang fo weit verschließen, baß bas Geräusch um fie ber ihr feines Hörorgan weniger belästigt, fie also auch weniger ftort, ale bieß sonft ber Fall fein wurde. In falteren Lanbern werben biefe, außerorbentlich gefräßigen Geschöpfe zum Berbste ungewöhnlich fett, und febeinen bann weniaftens theilweise nach Art ber Bogel auszumanbern. Die gurudbleibenden halten, ohne völlig zu erstarren, und meift in Befellschaft, indem fie fich gegenseitig warmen, eine Art Winterrube, b. h. einen nicht felten unterbrochenen Winterschlaf: am liebsten in Rellern, Bergwerfen, ober wo es fonft im Winter warmer bleibt. Im zeitigen Frühlinge, wo fie wieder fehr mager und befihalb ber Speife fehr bedurftig find, Die Infeften aber fich in falten Nachten noch wieder verfriechen, muffen fie zuweilen auch bei Sonnenschein, selbst in ber Mittagestunde, umberfliegen. Späterhin fonbern fich bei allen gefellig lebenden bie Weibehen von den Mannchen ab, um mit einander ihre Jungen zu werfen. Diefe, beren in ber Regel jedes Weibehen nur Gines bringt, bleiben fo lange, bis fie fast halbwüchsig find, auch beim Ausfliegen ber Mutter fest an berfelben hängen, und werden fo faugend mit herumgetragen. Bei allen schwist aus mehreren Drufen im Befichte ein talgartiger, übelriechenber Stoff aus, welcher beim Buten und Leden ihres Körpers Haar und Flughaut überall fettig macht, fo daß von beiden das Waffer leicht abläuft. Gin fanfter Regen hindert fie baber im Fliegen nicht; wohl aber ein heftiger, weil große Tropfen nicht bloß ihrer zarten Flughaut empfindlich werben, sondern sie auch durch ihre Schwere niederziehen. Nur ein starker Wind ist ihnen mehr zuwider, als den Bögeln: weil er sich in ihren ungetheilten Flughäuten stärker fängt, als in den, aus vielen vereinzelten Theilen (Schwungfedern) zusammengesesten Flügeln der Bögel.

1fte Bunft. Bei ber Mehrgahl von ihnen erscheint bie Schnauge

vorn glatt, ohne besondere Sautanhangfel (Mafenblätter.)

Die so genannten fliegenden Hunde haben einen hundeartigen Kopf, kleine Ohren ohne Deckel, und zeichnen sich meistens vor allen übrigen durch den Besitz eines Nagels am Zeigefinger der Vorderglieder, sowie durch stumpshöckerige Backenzähne aus. Ihre Heimath sind die heißen Gegenden der alten Welt, zum Theil auch noch Australien. Sie nähren sich szum Nachtheile der Einwohner und allein unter allen Flederthieren) entweber lediglich, oder doch hauptsächlich, von wohlschmeckenden, sastigen Baumsfrüchten. Dieß macht ihr Fleisch wohlschmeckend, und man ist sie gern. Die Mehrzahl gleicht oder übertrifft gewöhnliche Ratten an Größe des Körspers; manche klastern mit ausgespannten Vorderbeinen über 2 Ellen in die Breite (Flugweite). Sie sind mehr Tag= und Dämmerungs=, als Nachtethiere, folglich der Ohrbeckel wohl nicht bedürftig, und zum Theil recht hübsch gefärbt: z. B. braun mit Nostroth und Gelb.

Manchen der größten, die man Rouffetten (Pteropus) nennt, fehlen

Schwanz und Schwanzflughaut. Bei andern ift Beibes nur flein.

Die kleinste Urt, ber Kiodot, (Macroglossus minimus,) wird von manchen einheimischen Fledermäusen an Größe übertroffen. Ihre sehr lange Schnauze verbirgt eine eben so lange, herausstreckbare Junge zum leichteren Auffaugen ber

Fruchtsäfte.

Bei einigen größeren, auf die man jest den Namen Harpyjen (Cephalotes und Harpyja) überträgt, mit Schwänzen und ansehnlicher Schwanzslughaut, geht die gesammte Flughaut nicht wie sonst von den Seiten des Leibes und der Beine aus; sondern sie erscheint nur in einem schmasen Streifen längs dieser und dem Rücken befestigt, so daß sie gleichsam wie ein großer, ihnen umgehängter Mantel auf ihnen liegt.

Alle übrigen Fleberthiere genießen bloß Insetten, und jedes einzelne derfelben macht sich und durch Bertilgung von vielen Tausenden derselben in hohem Grade nüblich.

Eine mäßige Anzahl von sehr schnell fliegenden Arten wärmerer Gegenben mit sehr frästigen Beinen, dicken Flughäuten und starken Schwänzen werden merkwürdig durch einen mehr oder weniger deutlich abgesonderten Daumen an den Hinterfüßen, die hiernach eine Art von Händen vorstellen. Ihres faltigen, dichkäutigen Gesichtes wegen hat man sie Grämler genannt, und ihre aufgeworfene Schnauze mit der von Fleischerhunden versalichen.

Eine bavon auf ben oftindischen Sundinseln (Chiropetes torquatus) mit be- fonders starken hinterbeinen, die fast ohne Flughaut sind, ift fast nacht, bloß mit

einer Urt Halskrause von Haaren. (Cheiromeles!! torqu.)

Eine andere, mit undeutlich getrenntem Hinterdaume, (Dysopes s. Dinops Cestoni,) zeigt fich bisweilen in Oberitalien. Sudamerika bewohnen mehrere bergl.

Die meisten übrigen Fleberthiere ohne Nafenblätter haben einen gar nicht weiter abgesonderten Sinterdaumen und einen mehr oder minder langen Schwanz, der meist bis zur Spite in der Schenkelflughaut steckt. Manche Gattungen von ihnen zählen Arten fast in allen Gegenden der Erde; und selbst manche einzelne Arten besitzen eine sehr weite Verbreitung.

So besonders die Gattung der eigentlichen Fledermäuse. (Vespertilio.) Bon ihr zählt man schon in Deutschland an, wo nicht über 20 verschiedene Arten, unter welchen die rothgefärbten am frühesten, die dunkel schwärzlichen schon später, die ganz licht grausich gefärbten aber mit größeren, dünneren Ohren am spätesten sliegen. Die größte davon ist die hellgraue rattenartige, (Vesp. murīnus,) oft mit  $1\frac{1}{2}$  Flugweite; die kleinste die braunröchliche Zwergstedermaus, (V. pygmaeus,) kaum über 7" breit, die man bei ihrem Herumsliegen um Baumwipfel leicht für einen großen Schmetterling hält. Die Wasserstedermaus, (V. Daubentonii,) auch nur klein, sliegt fast beständig ganz ties über stillen Gewässern einher; selten zwischen Baumreihen, (in Alleen.)

Einige sonst ähnliche beutsche Arten (Synotis und Plecotus) haben Ohren, die vorn über der Stirn mit ihrem unteren Borderrande etwas an einander gewachsen sind. Hierzu mussen bieselben natürlich stets von ansehnlicher Größe sein: wie bei einer schwärzlichen, mit Weiß gleichsam bereiften, welche man gewöhnlich die kurzmäulige Fledermaus nennt. (Vespert. barbastellus.) Wahrbaft ungeheuer aber, größer als bei irgend einem anderen Geschöpfe, erscheinen die Ohren bei der mit Recht so genannten großohrigen, (Vesp. aurītus.) wo sie fast eben so lang sind, wie das ganze Thier ohne den Schwanz. Sie ist überall

gemein, und von Farbe hell fahlgrau. \*)

Die Balber von Brafilien beherbergen in der Nahe von Baden ein Paar fleine, ziemlich furzohrige Fledermaufe mit einem weichen, beweglichen Ruffel,

fast wie der ber Spigmaufe. (Proboscidea!)

Dort entbeckte ber Prinz Mar von Neuwied auch ben wunderlichen Klaps penfchwaz (Diclidurus albus) eine kleine, fehr langhaarige, weiße Fledermaus ohne Schwanz, die ftatt bes letteren (man weiß nicht, wozu?) ein Paar sonderbare

Fleine hornartige bewegliche Klappen oder Kapfeln trägt.

An den so genannten Nächtlingen (Nycteris) in Afrika läuft eine lange, tiese Furche von der Nase zur Stirn. Sie können sich das Herumsliegen auf eine ganz eigene Weise durch Ausblähen ihrer Haut erleichtern: indem sie zuerst die Lippen und die, mit einem kammförmigen Rande oder Deckel versehenen Nasenlöcher sest zuschließen, und nun eine Portion Luft aus der Lunge in die Mundshöhle blasen, aus welcher dieselbe alsdann durch ein Paar kleine, inwendig in der Backenhaut besindliche Deffnungen zwischen den Körper und die, nur locker an demselben besestigte Haut dringt, die sich hierdurch fast wie ein kleiner Luftballon ausbläht.

2te Junft. Bei den Flederthieren mit Nasenblättern, die aus einer ähnlichen, dunnen, kahlen Saut wie die Ohren bestehen, erhält das, ohnehin schon so seine Gefühlsorgan auch durch diese Anhängsel

<sup>\*)</sup> Diese Art war es namentlich, die, von einem Beobachter bes Nachts im Zimmer frei gelassen, demselben, wenn er mit dem Nunde das Summen einer Fliege nachahmte, aus bedeutender Entsernung geraden Weges ins Gesicht flog, um das vermeinte Insett zu fanzen. Ein deutlicher Beweis, daß sich wenigstens solche Arten bei ihren Jagden ties in der Nacht vorzugsweise nach dem Gehöre richten mussen. Uebrigens trägt auch die außerordentzliche Ausbehnung und Feinbeit der Ohren noch gar sehr viel bei zur Erhöhung des erstaunlich seinen Gesühls dieser Thiere für alle Gegenstände in ihrer Nähe.

wieder noch einen bedeutenden Zuwachs. Ihr Nuten in dieser Hinsicht geht daraus hervor, daß das Abschneiden berselben die Thiere viel unsicherer im Fluge zwischen Baumzweigen und dergl. macht. Die Zahl der Blätter ift verschieden: bald 1, bald 2, bald 3; ihre Gestalt am häusigsten die einer Lanzette.

Bu ben Gattungen mit Ginem folden Blatte gehört

das höchst feltsame Larven - oder Gefpenstgesicht, (Mormops,) auf den anstillischen Inseln. Nicht genug, daß sein großes Nasenblatt unten völlig mit den mächtig großen Ohren zusammenfließt, hängt auch an der Unterlippe noch ein ähnlicher Lappen mit 3 Zipfeln, und in deren Mitte steht eine fleischige, kronenartige Warze.

Bei benen mit 2 Blättern liegt fast immer bas eine Blatt flach und ift rundlich, ober von ber Gestalt eines Huseisens; bas andere steht aufrecht

und ift oben zugespist.

Die bedeutendsten Geschöpfe dieser Gruppe, wiewohl doch kaum größer, als manche unserer deutschen Fiedermäuse, und an Gestalt den fliegenden Hunden ähnzlich, sind die berüchtigten Vamppre oder Blutsauger aus Südamerika. (Phyllostoma.) Sie sesen sich gern anderen großen Säugethieren, selten schlasenden Menschen, ganz leise an haarlose, unbedeckte oder wunde Stellen des Körpers, um mit ihrer langen Junge, die voll ganz seiner, rauher Spiken ist, die Haut unmerklich blutig zu lecken. Der Hauptnachtheil hiervon liegt weniger im Verluste bessenigen Blutes, welches sie dann vermittelst ihrer warzigen Lippen wirklich aussaugen, als in dem Abgange einer viel größeren Menge, welche durch Nachbluten ausssließt; dann in der späteren, öfteren Wiederholung des Saugens an den einmal angegriffenen Stellen; und ganz besonders in dem Umstande, daß dort manche Insekten gern ihre Sier in solche eiternde Wunden legen, in welchen nun Maden entstehen. Eine lächerliche Fabel war es, daß diese Vamppre besonders die Menschen durch Kächeln mit ihren Flügeln im Schlase zu erhalten, oder gar erst einzuschläsern versuchen und das Saugen im Fluge verrichten sollten. [§ 48.

Auch unter ben Flederthieren mit Nasenblättern, deren Gestalt und Größe zum Theil mannigfaltig wechselt, giebt es wieder mehrere Gattungen

mit vorn etwas zusammengewachsenen Dhren.

So unter andern eine mit zwei Blattern, die aber beide aufrecht fteben,

(Nyctophilus;)

ganz besonders aber mit drei Blättern in heißen Erdstrichen der alten Welt die gespensterhaften Herz = und Leiernasen, (Megaderma,) so genannt von der Gestalt des aufrechtstehenden vordersten und größten Blattes, mit einer großen Schwanzflughaut ohne Schwanz. Diese haben zum Theile sogar einen

blattähnlich-ausgezackten Ohrdeckel.

Um gänzlichen Mangel des letteren erkennt man die zahlreichen, meift sehr kleinen Hufeisenartig-gestalteten, wagerechten oder schrägen Hauptblatte und mit mehreren, sehr verschiedenartigen, oft höchst wunderlichen und schwer zu unterscheidenden, aufrechten Blättern oder Hautanhängseln im Gesichte, die, wie es scheint, manchen Arten jede Aussicht nach vorn benehmen müssen. Dewohl fast über alle Länder verbreitet, kommen sie doch nicht in jeder Gegend vor. Denn sie scheinen trot ihrer zurten Behaarung bei Tage immer nur Felsenhöhlen zu bewohnen, in denen es doch selbst im wärmsten Sommer so auffallend kühl zu sein pflegt, in die aber das Geräusch der Oberwelt so wenig eindringt, daß sie freilich der Ohrbeckel sehr wohl entbehren können. So die größere und kleinere Art, (Rh. hipposideros und Rh. kerrum equinum,) in sast allen gebirgigen Theilen von Deutschland.

## 4" Ordnung: Maubthiere.

IS 49.

Ihre Nahrung besteht meist in anderen Thieren, die sie gewöhnlich selbst tödten. Sie haben noch alle drei Arten von Zähnen, aber niemals Hände, sondern nur Pfoten oder Tagen. Unter letteren versteht man vorzugsweise die, mehr oder weniger dem Platifuse des Menschen ähnlich gebildeten Hintersüse der so genannten Sohlenschreiter unter den wahren Raubthieren; seltener auch die, ganz ähnlich gebauten der Insettenräuber.

Die Jungen kommen bei allen Raubthieren blind zur Welt: indem ihre Augenlider sich erft nach einiger Zeit, bei ben größeren gewöhnlich in etwa

9 - 12 Tagen, öffnen.

Iste Unterordn. Eigentliche Naubthiere oder Fleischfresser nennt man die, welche sich der Mehrzahl nach hauptsächlich von dem Fleische von Wirbelthieren nähren. Man unterscheidet sie von den Insektenfressern leicht daran, daß sie alle of kleine Vorderzähne und sehr große, etwas gebogene Edzähne  $\frac{1}{1-1}$  haben, mit welchem sie die von ihnen angefallenen größeren Thiere gewöhnlich vorn unter dem Halse, kleinere an der Brust fassen, um sie zu erwürgen oder zu erdrücken. Man nennt sie häusig Hundszähne. Die des Untersiesers legen sich bei geschlossenm Munde in einen Zwischenraum vor denen im Oberkieser hinein. Einen oder mehrere kleinere Backenzähne hinter den Edzähnen, die wegen überwiegender Größe der letzteren und ihrer Wurzeln sich (ebenso wie die Vorderzähne) nicht stärker entzwiseln können, nennt man falsche Backenz oder Lückenzähne.

Viele Arten treten mit bem ganzen Hinterfuße von den Zehen bis zur Ferse auf, oder heben lettere nur zum Theil ein wenig beim Gehen. Sie schreiten also gewöhnlich auf der ganzen Fußsohle einher, die bei fast

allen fahl erscheint. Siervon ber Name ber

Isten Zunft: Sohlenschreiter. Die Zahl ihrer Zehen, die niemals wirkliche Schwimmhäute besitzen, beträgt ohne Ausnahme 5, 5. Es sind im Allgemeinen die am höchsten entwickelten Thiere der ganzen Ordnung, die dem Menschen und den Affen noch am nächsten stehen und beiden selbst in Betreff der Nahrung am meisten ähneln. Bei Weitem die Mehrzahl zieht nämlich eine gemischte Nahrungsweise, oder selbst den fast ausschließlichen Genuß von Pflanzenkost, dem eigentlichen Naubleden vor; nur sehr wenige scheinen sich an Fleisch allein zu halten.

Die meisten klettern leicht und oft auf Baume, von welchen fie bann etwas schräge rudlings herabsteigen. Dbenan stehen in jeder Beziehung bie

[§ 50. **Bärenartigen** Thiere im engeren Sinne: d. h. alle jene plump scheisnenden, etwas hochbeinigen Geschöpfe mit kleinen Augen und kleinen, rundslichen Ohren, die sich leicht durch ihre bedeutende Körpergröße und meistens durch einen ganz kurzen, kaum bemerkbaren Schwanzs

stummel kenntlich machen. Alle führen besonders an den Vorderzehen lange Krallen. Sie können sich alle mit Leichtigkeit auf die Hinterfüße aufrichten, um so entweder ihren Raub mit den Vordertaten niederzuschlagen und besonders ihm das Kreuz zu lähmen, oder einen Keind auf gefährliche Weise zu umarmen. Es sind einsam lebende, düster und mürrisch aussehende, aber meist weder bösartige, noch raubsüchtige Geschöpfe, die gewöhnlich bloß im höheren Alter zuweilen andere Säugethiere, und kast nur, wenn sie gereizt werden, Menschen angreisen. Die Mehrzahl begnügt sich meist gern mit Beeren und anderen Früchten aller Art, mit sastigen Wurzeln, die sie mit Hülfe ihrer großen Krallen leicht ausscharren, und mit mancherlei weichen Kräutern. Ganz besonders begierig sind sie nach Ameisen nehst deren Puppen, und noch lüsterner nach dem Honige der wilden Vienen, Hummeln ze. nehst deren Brut. Den Winter bringen die, welche in nördlichen Gegenden leben, ebenso, wie fast alle übrigen Sohlenschreiter kälterer Erchtriche, gern in ununterbrochener Ruhe und in der Verdorgenheit, größten Theils schlasend, aber ohne zu erstarren, zu. Hier wersen dann auch die Weichen gegen das Frühjahr hin ihre Jungen, die übrigens schon bei der Geburt keineswegs (wie man sonst fabelte) formlose Fleischslumpen sind, welche erst durch das Velecken der Mutter ihre Gestalt besommen müßten!

Der Palmenbar, (Helaretus malayanus,) auf der Halbinfel Malacca und den großen Sundinseln, hat kurzes, schwarzes Haar, aber eine braungelbe Kehle und Schnauze. Lestere ift kurzer und das Gebiß armer an Backenzähnen, als bei den übrigen Baren; die Zunge aber ganz befonders lang. Er klettert häufig und ohne Beschwerde auf die hohen, schlanken, astlosen Palmbaume, (welche die Einwohner selbst nicht ohne große Mühe, oft nur mit zusammengebundenen Beinen, zu besteigen vermögen,) um theils die Früchte derselben, theils die esbarren, jungen, markigen Gipfel und Blattschöslinge (den so genannten Palmenkohl) zu verzehren. So richtet er namentlich in den Pflanzungen von Kokuspalmen

oft große Verwüftungen an.

Die eigentlichen Baren im engften Sinne (Ursus) beschränken fich sonft auf die gemäßigten und falteren malbreichen Gegenden ber alten und neuen Belt; nur hier geben fie in Gebirgelandern auch tiefer fudwarts, bis hinab auf die Undes von Cubamerifa. Der gemeine europaifche ober Landbar, (U. arctos,) ber fonft überall in Europa gewöhnlich war, ift jest in ben meiften bebauten Land= ftrichen, besonders in ebenen Wegenden, ausgerottet. In den Gebirgen ber Schweiz, Baierns, Eprols, Ungarns und Spaniens findet er fich nur felten; bas nordliche Schweben, Polen, besonders aber Rugland und Sibirien, haben ihn noch häufig. Sein langzottiger Pelz wird im hoheren Alter, wo bas Thier eine Lange von 51 - 6' erreicht, gewöhnlich fcmarz ober bunkelbraun. Fruher ift er lichter ober rothlich = und graubraun; zuweilen mit vielen weißlichen Saarfpigen, felten ftark weißlich überhaupt; in ber Jugend öftere mit einem halben ober unvollstans digen, weißen Salsbande, welches fich fpaterhin gewöhnlich verliert. Siernach hat man ihm zum Theil die verschiedenen Ramen: schwarzer, rother, grauer, Gilberober Ringelbar, beigelegt, die nach neueren Erfahrungen feineswegs verschiedene Urten bezeichnen. Ein Gleiches gilt von ben Benennungen: Sonig= ober Beibel-, Pferde=, Umeifen= und Grasbar zc. Dbwohl erftaunlich ftart, und gereizt oft febr grimmig, icheint er boch Menichen felbit bann nur hochit felten wirklich tu tobten. Gegahmt, wird er hauptfachlich burch einen eifernen Ring im Rafenknorpel regiert und fo noch oftere, jum Tangen abgerichtet, jur Schau umhergeführt. Weit geschickter, als man ihm gutrauen mochte, weiß er im Spatherbite an bobs len Ufern, unter und an den Wurzeln umgefallener Bäume u. dergl. sich aus einer Menge abgebrochener Zweige von Nadelholz einen dichten, hüttenartigen Bau mit dicken Mänden (Minterlager) zu bereiten, den er dann inwendig warm mit Laub und Moos ausfüttert, und dessen Eingang er zulett bis auf eine kleine Cessung versett. Hier verdringt er (das Beibchen mit seinen 2 — 3 Jungen desselben Jahres) den Winter in Nuhe: indem er häusig, wie zum Zeitvertreibe, an den Sohlen seiner Taken leckt und saugt, die sich hiervon erst erweichen, dann häuten und sederzeit für einen vorzüglichen Leckerbissen gelten. Ueberhaupt wird sein wohlschmeckendes Fleisch überall gern gegessen, und das Fett an Speisen, sowie die Haut als vorzügliches Pelzwerk benutt. — Der schwarze nord amerikanisch Leckerbissen, schwarze nord amerikanische Pelzwerk benutt. Dagegen soll der riesenhafte und grimmige graue Bär (U. sedensart zu führen. Dagegen soll der riesenhafte und grimmige graue Bär (U. sedensart zu führen. Dagegen soll der riesenhafte und grimmige graue Bär (U. sedensart zu führen. Mäuser sein, wie

ber gefürchtete, gewaltige Gisbar. (Thalassarctus maritimus.) Diefer bewohnt die unabsehbaren, graufigen Gisfelber an ben oben Ruften ber nordlichften, Polarlander, Gronlands, Spithergens und Novaja-Semlja's: von wo er fonft zuweilen auf großen Schollen von Treibeis nach Jeland, Lappland zc. gelangte. Er hat behaarte Ruffohlen und ift (wie so viele warmblutige Geschöpfe ber kalteften Erdftriche) überall weiß, bloß mit schwarzer Nasenspibe; mit einem kleinen Kopfe an bem lange Salfe, die er im Stehen haufig beide fammt bem Borberforper von einer Seite zur andern wiegt. Einen großen Theil ber bortigen, monatelangen, einfamen Winternacht muß auch er, meift fchlafend, in einer Sohle zubringen, bie er fich in den Schnee feiner Gisberge scharrt. Sein langer, ziemlich weichzottiger Pels ift ungemein bicht und trott ber grimmigsten Ralte; und feine innere Barme ift fo groß, daß man bei uns einen gefangen gehaltenen, um ihn abzukühlen und gefund zu erhalten, ichon bei geringer Sommerwarme mehrmals bes Lages mit dem falteften Brunnenwaffer begießen muß, und daß felbft bei magiger Berbft. ober Krühlingsfühle ber Sauch aus Rachen und Nafe ihm wie ber Rauch aus einem fleinen Schornsteine aufsteigt. In der Gefangenschaft, wo er fast unbes gahmbar bleibt, mag er freilich auch Brod und robe Pflanzenstoffe verschiedener Urt; an feinem ursprünglichen Wohnorte kann er wegen bes Mangels an Pflanzen nur von allerlei Seethieren leben. Er beschleicht dort schlafende Seehunde auf bem Gife, ober lauert ihnen bei ihrem Auftauchen zum Athmen in den Spalten der Gisschollen auf; plundert die Nefter der auf Felfen brutenden Geevogel; und frist die vom Meere ausgeworfenen, todten Fische, ober verfolgt als geubter Schwimmer und Taucher große lebende. Auch lieft er weichere Schalthiere auf, und fällt gierig über alle, von ben Schiffern gurudgelaffenen Ueberbleibfel von Walfischen, Delphinen und Robben ber. Er soll zuweilen sogar die Boote der Gronlandsfahrer angreifen, und im Falle der Roth felbft einen Rampf mit bem riesengroßen Wallroffe nicht scheuen.

† Die früheren Zeiten unserer Schöpfung scheinen vorzugeweise reich an barenartigen Thieren gewesen zu sein. Biele Knochenhöhlen in Deutschland, Frankreich ze. enthalsten versieinerte leberreste von mehreren Arten, die man baher auch wohl Höhlens baren nennt. (Spelaearctus.) Sie waren hauptsächlich dem gemeinen (Lands) Baren ähnlich, nur zum Theile merklich größer, und wahrscheinlich mehr Fleischfresser, scheinen aber sehr früh ihre falschen Backenzähne verloren zu haben.

Tief schwarz, mit kurz behaartem Gesichte, boch sonst mit langzottigem Haare, besonders hinter den Ohren, ist der Lefzenbar (Prochilus ursinus) in den Gebirgen Offindiens, der früher höchst unpassend, barenartiges Faulthier" genannt

wurde. Er hat sehr lange Nasenslügel und eine nicht minder lange, vorstreckbare Oberlippe, (Lefze,) mit welchen beiben er beim Graben nach Wurzeln Mund und Nase gegen das Eindringen von Erde verschließt.

Dort lebt auch der Schweins ober Ruffelbar, (Syarctus [Arctonyx!] collaris,) der Bali-Souar (d. h. das Sandschwein) der Malaien: ein wunderstiches Thier mit einem völligen Schweinsruffel, einem Schweinsschwanze und ahnelicher, grunzender Stimme, sonst aber völlig Bar. Seine Farbe ist schwungig gelb, mit einem schrägen schwärzlichen Streisen an jeder Schulter.

Alle übrigen kletternden Sohlenschreiter sind bedeutend kleiner, gewöhnlich nur wie Füchse oder Ragen, und zum größeren Theile nur mit turzen Krallen, aber die meisten mit einem langen oder sehr langen Schwanze versehen, der sich bei einigen sogar wickelt. Ziemlich kurz bleibt derfelbe, außer beim Vielfraße, nur noch bei

ben Waschbären, Raton's ober Schupp's (Procyon) in ben sumpsigen Wätbern und flugreichen Gegenden von Amerika. Diese Thiere haben die Gewohnheit, wo möglich alle ihre Nahrungsmittel im Wasser und, wenn ihnen dieses mangelt, wenigstens trocken, mit den Pfoten abzureiben: wahrscheinlich, weilt theils die letzteren selbst, theils die Kradben und Krebse, die eine Lieblingsspeise von ihnen ausmachen, gewöhnlich mehr oder weniger mit Schlamm beschmutzt sind. Es sind sehr gewandte Geschöpfe; nach Sitten, Haltung und Benehmen gleichsam Mitteldinge zwischen Bären, Affen, Füchsen und Katen: mit geringelzten Schwänzen, wie letztere, mit lichtem Kopfe und einem bräunlichen, breiten Duerstreisen durch die Augen.

In heisen Gegenden haben sie hin und wieder Nachbarn an ben gelblichen, katenartigen Kinkajou's oder Potto's, (Cercoleptes,) die einen Wickelschwanz wie der der Brullaffen besitzen, auch sonst in ihrem ganzen Wesen viel Uffenähneliches verrathen sollen, und ein ähnliches Leben führen, wie die dortigen Nachtaffen.

Gleichfalls wickelnde Schwanze bemerken wir in Sudasien an ben schwarze lichen, lang = und grobhaarigen Benturong's ober Barenmardern, (Arctictis;) nur daß diese wieder bedeutend größer sind und an den Ohren gewöhnlich Haarsbuschet tragen.

Eine eigenthümliche Urt Nollschwanz ohne kable Stelle scheinen bort bie zahle reichen und meist schönen Pugune ober Palmenmarber (Paradoxūrus) zu bessigen. Denn er soll sich nur rollen, ohne festgreifen zu können. Ihre Färbung und Zeichnung erinnern balb an die Kaben, balb an die Marder, balb an

ihren theilweisen Landsmann, ben prächtigen Panda ober Chitwa, (Arctaelūrus fulgens,) ber hoch oben an ben Bächen bes Himalayas Gebirges in ber Nähe ber Schneegränze wohnt. Dort mag er benn um ber Kälte willen wohl jener bichten, wolligen Beharung bedürfen, welche die Sohlen seiner kahenartigen, nit beweglichen Krallen versehenen Füße bekleibet: obwohl er, troh bem, mit der ganzen Sohle auftritt. Er ist oben herrlich zimmtbraun, hinten ins Goldfarbige übergehend, mit weißer Schnauze und Ohren; unterhalb schwarz; der schlasse Schwanz mit zimmtfarbigen, braunen und hellgelben Ningen. Man hält ihn für das am schönsten gefärbte Säugethier.

Bei den Coati's oder Nafenthieren (Nasua) geht der lange Kopf mit kleis nen Augen und Ohren zulet in einen förmlichen Schweinsrüffel über; fonst sehen sie fast wie rothe oder braune Füchse mit langkralligen Bärenfüßen und mit langen, schlaffen, überall schön geringelten Katenschwänzen aus. Gine Art lebt gestellig, (N. sociabilis;) die andere einsam, (N. solitaria.) So ziehen sie,

meist bei Tage, tief in ben feuchten Urwälbern bes wärmeren Umerka umber, klettern eben so gut, als sie graben, durchsuchen die Baumäste nach Bogelnestern mit Eiern oder Jungen, schnüffeln in alle Rigen hinein, und durchwühlen mit ihrem höchst beweglichen Rüssel besonders die Wurzeln und höchlen oder faule Rinde der Bäume, sowie die Lauberde des Waldes nach Insekten, Larven, Würsmern, kleinen Wurmschlangen u. dergl., die ihnen leicht ihr äußerst feiner Geruch verräth. Indes verzehren sie nicht minder allerhand Pflanzenstoffe, wie die bisher genannten Sohlengänger.

Ein Paar andere Gattungen fletternder Sohlenschreiter, mit wieselzähnlichen Köpfen, Gebissen und ähnlichen krallen, scheinen bagegen lediglich auf Raub angewiesen und sind kaum minder blutdurstig, als die wirklichen wieselartigen Thiere unter den Zehenläusern, denen sie auch durch Berbreiten eines üblen Geruchs ähnlich werden.

Das eine find die füdamerikanischen Grifon's ober Tapra's, (Galictis,) dem Aeußeren nach fast ganz wie Marder und Itisse, namentlich ziemlich so kurzebeinig, nur eben Sohlenschreiter und zum Theil auch größer; Geschöpfe, die vor Allem ebenso Hauptseinde von Sidechsen, Krokodilen und anderen Amphibien zu sein scheinen, wie dieß in der alten Welt die Ichneumon's unter den Zibeththieren sind.

Das andere ift ber nordische Jarf ober Bielfraß, (Gulo borcalis,) ben man mit seinem migverftandenen gewöhnlichen Ramen, und noch mehr mit bem bagu ersonnenen Mahrchen, großes Unrecht thut.\*) Denn er ift feineswegs unmäßig, und fein ftarferer Freffer, ale abnliche Raubthiere, bat alfo auch gar nicht nothig, fich zwischen ein Paar nabe ftebende Baume ober Steine einzuklemmen, um fo feinem angespannten Leibe etwas Luft zu machen. Er hat fast bie Große, bie Geffalt und ben furgen Schwang unseres Dachses, tragt aber noch langeres, weicheres Saar von ichwarzbrauner Farbe; auf dem Rucken fteht ein großer buntel. brauner Rleck mit breiter rothlichgelber ober gelbrothlicher Ginfaffung, faft wie ein Sattel mit Schabracke. Sein Wohnort find die Alpen von Norwegen, bas nords lichste europäische Rugland und vorzüglich Sibirien; mahrscheinlich auch Nordamerika. Denn die bortige Wolverene ober ber Quidhatch (G. luscus), ber Sauptfeind ber Biber, durfte wohl nicht von ihm verschieden fein. Geine hauptnahrung machen kleine Nagethiere, besonders die Lemminge aus. Doch besitt er Niuth, wenn gleich felten Schnelligkeit genug, um auch größere anzugreifen, und foll aus einem Sinterhalte zuweilen fogar Renthiere überfallen.

Früher haben in Deutschland zwei Arten von Bielfragen gelebt, bie jest nirgends mehr vorhanden find. [§ 53.

Bei den noch übrigen Sohlenschreitern, mit furzen Beinen, langem grobem Haare und meist furzen Schwänzen, eignen sich die langen, starten, wenig gebogenen Krallen gar nicht zum Klettern, aber desto besser zum Scharren nach Nahrung und zum Ausgraben von tiesen Erdhöhlen, in welchen sich die Thiere bei Tage verbergen. Alle verbreiten einen sehr üblen Geruch. Bei den meisten rührt derselbe eben so, wie bei den wieselartigen

<sup>&</sup>quot;) Das Wort fjäll bezeichnet in der schwedischen, oben so wie field in der norwegisschen Sprache, (welche mit der beutschen großen Theils nahe verwandt sind und überall fichreiben, wo wir v gebrauchen.) gerade dasselbe, was wir Alpen nennen: nänlich jedes Gebirge mit bleibendem Schnee im Sommer; und fras, welches mit unserem "fressen" gar nichts zu thun hat, soll mehrere kleine Raubthiere (over im Kinnländischen einen Beswohner?) bedeuten.

Thieren unter ben Zehenläufern, von einem besondern Safte her; dieser ist in ein Paar Drüsen am Ende bes Mastdarmes enthalten, und vermischt sich bann stets mit dem abgehenden Unrathe: besonders, wenn das Thier geängstiat wird. Rur

bei ben Dachfen (Meles) fommt ber Beruch, wie bei ben Bibeththieren, von einem schmierigen fettartigen Stoffe in einer besonderen Bertiefung zwischen Schwanz und Ufter, die man Riechtasche nennt.\*) Der gemeine Dachs, ohne genügenden Grund bald Sundes, bald Schweinedachs genannt, (M. taxus,) wohnt in fast gang Europa und Mittelaffen in malbigen Gegenden; ein zweiter (M. labradorica) lebt ebenso bin und wieder in Nordamerika. Jener gumal grabt fich febr tiefe Erdhöhlen mit mehreren (zuweilen wohl 10-12) Ausgangen, und tief am Ende mit einem feffelformigen, weich ausgefütterten Schlafgemache, beffen Bugang gang befonders eng bleiben muß. Die Dachfe find von Karbe grau und röthlich-weiß, unten fchwark, und fehr einsame, schuchterne Thiere, jedoch im Rothfalle auch hochst muthig, wehrhaft, babei fehr frostig, und rein nachtliche Geschöpfe. Im Sommer verzehren fie Thiere aller Urt, besonders Rafer, Larven und Schnecken, beren erftere fie feibst aus Mefern hervorsuchen, verschonen aber die auf ber Erbe befindlichen Bogelnester mit Eiern und Jungen, so wie kleine junge Hasen 2c. gleichfalls nicht. Bum Herbste halten sie sich mehr noch als sonst an wilde Mohrs rüben und andere, theils wildwachsende, theils gebaute Burzelgewachse; an Eicheln, Buchnuffe, Beeren zc., und befonders an abgefallenes Dbft. Siervon bekommen fie bann ein fehr fettes, aber fuglich fcmedenbes Fleifch.

Uehnliche Geschöpfe, nur mit noch größeren, bickeren Krallen und mit fürzerer Schnauze, sind die Ratel's oder Honigdachse (Melitoryx, Mellivora!) in Südafrifa und Südasien: wahrscheinlich zwei verschiedene Arten; oben hellgrau, unten schwarz, beibe Farben durch eine weiße Linie getrennt. Ihre Lieblingsspeise besteht in dem Honige und der jungen Brut solcher wilden Bienen und Hummeln, die ihre Nester in der Erde angelegt haben. Den Inhalt derselben sieht man sie dann öfters friedlich mit dem Honigstuckucke theilen, welcher ihnen dieselben häusig durch sein Geschrei verräth: da er sie zwar leichter auffindet, aber nicht ausgraben kann.

Der Telagon ober Stinkbachs (Mydaon, Mydaus!) auf ben hohen Bergen von Java und Sumatra ist viel kleiner und von Farbe schwärzlich, mit einem weißen Rückenstreisen; er hat eine Rüsselschnauze und kann einen ganz unerträgelichen Gestank von sich geben. Daher gleicht er, ben sehr kurzen Schwanz abges rechnet, beinahe ganz

manchen wirklichen Stinkthieren Amerika's. Diese haben alle bebeutend lange und sehr starke, ungewöhnlich buschige Schwänze, und sehr langes, straffes, schwarzes Haar, gewöhnlich nur mit einem weißen Nückenstreifen, der auf der Stirn anfängt, nach hinten immer breiter wird, und zuleht fast den ganzen Schwanzeinnimmt. Bei manchen Arten, wo er sehr breit ist, wird er wieder durch einen oder mehrere schwarze Längestreifen getheilt. Der Borderleib steht merklich niedris

<sup>&</sup>quot;) Necht albern war die Fabel: daß die Dachse bei ihrer Winterruhe ihre Schnauze in diesen so genannten Settbeutel stecken, um sich das Fett aus dem Leibe zu saugen und sich davon zu erhalten. Denn Ersteres würde ihnen ja das Athmen benehmen; das Fett aber verschwindet bei dem Mangel an Nahrung von selbst, indem es der Körper als solche versbraucht; und die zusammengefrümmte oder gefugelte Lage nehmen alle Thiere mit etwas gewandtem Körperbaue an, wenn ihnen kalt ist, um so die Wärme ihres Körpers und ihrer Gliedmaßen besser zusammenzuhalten. Dieß sehen wir täglich an Junden und Kagen, die im Liegen nur dann alle Biere von sich strecken, wenn ihnen zu warm ist.

ger auf ben Beinen als ber hintertheil. Der Uebelgeruch, welchen biefe Geschopfe vorzüglich bann verbreiten, wenn sie in ber Ungft mit aufgehobenem Schwanze ihren Unrath von fich fprigen, - gleichsam ihre Sauptschutzwaffe, foll fo überaus heftig und burchdringend fein, daß er ein Saus, in welchem ein folches Thier fich beffelben entledigt hat, trot aller Reinigungsversuche auf lange Beit unbewohnbar Damit besubelte Kleider konnen kaum auf irgend eine Beise je wieder brauchbar gemacht werben; und die Geruchsorgane von Jagbhungen, welche fpaters bin nie wieder zur Berfolgung eines folden Thieres zu bewegen find, greift feine beiffende Wirkung bermaßen an, daß fie fich wie unfinnig herumwälzen, mit ber Rafe in die Erde muhlen und bergl. Gin Sund, der bereits vor 8 Tagen von einem Stinkthiere bespritt und in der Zwischenzeit mehr als zwanzig Mal gemas ichen und mit Cand abgerieben worden war, verpeftete boch noch bas gange Saus; und getrocknete, ausgestopfte Telle verbreiten nach mehreren Jahrzehenden immer noch einen hochft widerwartigen Schwefel= und Anoblauchegeruch. Bei ungefahr ber Salfte der Arten, die wir Stinfthiere fchlechtweg nennen wollen, (Mephilis,) läuft der fleine Ropf in eine furze Schnauze aus.

Undere, die Mapurito's, Conepatl's ober Ruffelftinfthiere, (Rhinozolis s. Thiosmus,) zeichnen fich burch eine Urt vortretenden, rundlichen Ruffel aus.

2te Zunft: Fingerläuser oder Zehengänger. Sie treten beim Geben nur mit den Zehen auf, nie mit der ganzen Fußschle. Lettere ist daher bei saft allen, und zwar meistens sehr dicht, mit Haaren bewachsen; bloß die Zehenballen bleiben fast immer nackt. Erst bei ihnen tritt die wahre, steischfressende und blutgierige Natur der Naubthiere so entschieden hervor, daß viele Urten, wenigstens im freien Zustande, nie etwas von Pflanzennahrung genießen. Ihre vorderen Backenzähne sind daher mit vorzugszweise scharfen Kanten und die hinteren mit scharfen Spizen zum Zersauen von Fleisch, so wie zum Zersprengen und Zermalmen von Knochen, versehen.

Biemlich die Hälfte von ihnen erscheint vorzugsweise zum Springen und rafchen Laufen gemacht, und besitzt hohe oder ziemlich hohe Beine mit

bloß 4 Beben an ben Sinterfüßen.

So zuvörderst die fatenartigen Thiere, fenntlich an der furzen, abschüssigen Schnauze, die nur für eine kleine Anzahl von Backenzähnen (\frac{4.4}{3.3}) oder \frac{3.3}{3.3}) Raum darbietet. Die Hauptwasse dieser Räuber, die sich alle durch die ausnehmendste Gewandtheit des ganzen Körpers und durch eine unübertrefsliche Schnellkraft ihrer Beine auszeichnen, bleiben die starken, aber schmalen, gekrümmten Krallen, unter welchen ein weiches, elastisches Fleischpolster liegt. Um sie unverletzt und stets recht geeignet zum Zugreisen beim Klettern auf Bäumen, wie beim Angrisse auf andere Thiere zu erhalten, können sie dieselben in eigenthümliche, häutige, so genannte Nagelscheiten zurückziehen. Sie nähren sich meist nur von warmblütigen Thieren, die sie selbst fangen und entweder mit äußerster Vorsicht ganz leise beschleichen, oder von einem Versteck aus mit größter Geduld so lange belauern, die sie feldst fangen und entweder mit äußerster Vorsicht ganz leise beschleichen, oder von einem Versteck aus mit größter Geduld so lange belauern, die sie bann gewöhnlich mit Einem großen Sabe vollends erhaschen. Mit ihrer rauhen, scharfwarzigen Junge können sie die Kaut blutig und die Knochenhaut ze. von den Knochen ablecken. Die Pupilse (Sehössnung) der meissten zieht sich bet hellem Tageslichte nicht zu einem kleinen Kreise, sondern in einen schmalen senkrechten Strick zusammen. Sie zählen besonders in heis

ßen Ländern sehr viele Arten, darunter die größten und gefürchtetsten aller wahren Raubthiere. Dbenan fteht

ber majeftatische, von je her als Konig ber Thiere betrachtete Lowe, (Lea vulgaris,) mit ziemlich ober (bas Mannchen) mit ansehnlich großem, etwas viers edigem Kopfe und runder Pupille. Er ift noch ohne Klettertalent: von einfach braungelber Farbe; mit einer Saarquafte am Ende bes Schwanges, die eine barte, fast stachelähnliche Spige verbirgt. Das Mannchen erscheint am Sinterfopfe und allenthalben am Salfe mit einer Mahne von fehr langem Saare geziert, Die bei vielen sehr dunkel wird, bei manchen sogar noch als ein breiter und gang schware ger frauser Streif langs ber gangen Bauchkante fortläuft, und nur manchen affatischen (3. B. benen von Guzurate) meist oder gang fehlt, sonft aber keine besstimmte bleibende Unterschiede nach den Landstrichen zeigt. Die Jungen kommen mit einer schwach röthlich gesteckten Behaarung zur Welt. In alten Zeiten gab es Lowen in Griechenland; jest haben die Berfolgungen mit Schiefgewehr fie felbft in vielen Theilen des nördlichen Ufrika felten gemacht. Huch im fublichen Ufien, bis nach Indien bin, giebt es nicht mehr viele; nur die warmeren ober heißen Gegenden bes gangen übrigen Ufrika befigen fie noch in bedeutender Ungabl, jum Theil in Schreden erregender Menge. Alle fleinere und großere Bieberfauer und fonftige Bufthiere find vorzugeweise ben Ungriffen biefes gewaltigen Raubthieres ausgesett, welches nicht felten fogar ben fo großen, farten und wehrhaften afrifas nischen Buffel bezwingen foll: indem es ihm mit einer Bordertage die Rafe zuhält, mahrend es ihn mit ben Rrallen ber anderen in ber Seite packt und burch feine Schwere nieberzudrucken sucht. Sein lautes Brullen, fast wie ferner Donner klingend, macht alle Saugethiere in ber Nahe vor Schrecken gittern. Gange Meuten ber größten Sunde, die man auf ihn hett, erwartet ber Lowe nicht felten gang ruhig und wirft bann ftets einige ber erften Ungreifer mit bligesschnellen, fast uns bemerkbaren Schlägen feiner Vorbertagen leblos nieder. Er fann Rube und felbft Pferde fortschleppen, und Sprunge von 10 Ellen Weite machen. Ungereigt, ober ohne ben nagenoften Sunger, greift er ben Menschen selten an; auch wenn er fich bereits jum Sprunge auf benfelben gebuckt ober niedergelegt hat, lagt er fich, leiche ter noch als andere Raubthiere, burch rubiges Stillstehen deffelben in recht wurdes voller Haltung und durch unverwandtes icharfes Unbliden vom wirklichen Ungriffe abhalten. Nur einer oder der andere zeigt, ohne Zweifel in Folge fruherer Erfah= rung, zuweilen ein hartnäckiges Verlangen nach Menschenfleisch, zumal nach bem ber Landeseingebornen. Im Bewußtfein seiner ungeheueren Rraft läßt fich ber Lowe bei richtiger Behandlung, felbst alt eingefangen, noch gahmen. Er wird dann feis nem herrn ober Barter febr ergeben, und bleibt dankbar gegen einen Bohlthater, den er nach mehreren Sahren der Trennung noch wiedererkennt. Sier verschont er auch nicht felten großmuthig fleinere, ihm zur Speife vorgeworfene Thiere, 3. B. Sunde. Schon mancher hat mit einem folden gitternden Schlachtopfer fpaterhin eine warme, ungertrennliche Freundschaft geschloffen, und bis an den Tob in engfter Gemeinschaft mit ihm zusammengelebt. Indef sind feine Berghaftigkeit und Große muth im freien Zustande nicht felten weit über Berdienst gepriefen worden.

T Außer ben Ueberreften mancher anderen kahenartigen Thiere liegen in mehreren Höhlen und Sandlagern Europa's, besonders Deutschlands und Frankreichs, auch häufig versteinerte Knochen von mindestens 3 verschiedenen, sest ausgestorbenen Ebwen-Arten umher, die also früher diese Gegenden bewohnt haben muffen. [§ 55.

Als Ragen im engeren Sinne (Folis) können wir alle übrigen kagenartigen Thiere mit langen Schwänzen, beweglichen Krallen und länglicher Pupille betracheten: ba sie sich hauptsächlich nur durch Größe, Farben und Beichnung von einan-

ber unterfcheiben. Gie haben fammtlich fleinere, runbliche Ropfe; und alle, befonbers bie fleinsten, konnen mehr ober weniger aut flettern. Der Ruguar ober Duma (F. concolor) wird häufig amerikanischer Lowe genannt: weil man in feis ner einfachen, bell rothlichfahlen ober gelbbraunlichen Karbung Mehnlichfeit mit bem mabren, afrikanischen Lowen findet. Er ift jedoch sehr viel fleiner, mit vorzugs= weise fleinem Ropfe; überhaupt weit schwächer, schlanker, mit viel boberen, schwäderen Beinen, und noch leichter zu gahmen. Indef wird er doch hinfichtlich bes Fleineren Deerdenviehes fehr gefürchtet, weil er oft muthwillig mordet, um fich, wo möglich, mit Blut allein zu fattigen. Dem Menfchen wird er nie gefährlich. Um fo mehr gilt aber Beibes von bem berüchtigten, eben fo großen, als ftarken, benaalischen ober Konigs : Tiger (F. tigris), bem Ginnbilde von Graufamkeit, Mordsucht und Blutdurft, dem Schrecken bes Menschen, wie der gesammten gro-Beren Thierwelt. Denn er ift mabrhaft muthend im Sunger, obwohl gefättigt und von Blut beraufcht, öfter trage und feig, als gefährlich. Bon ihm fteht es befon= bers als ausgemacht feft, daß er, fobald er einmal Menschenfleisch gekoftet bat, fich diese Leckerei auch gern wieder zu verschaffen sucht, und bann vorzugsweise auf Menfchenraub ausgeht : indem er fich an Landstragen, Flugen und Kanalen, die durch Walder geben, in hinterhalt legt. Defhalb ftellen die indischen Fürften febr oft hauptfachlich um feinetwillen ungemein großartige Treibjagden an, wo viele Taufende von Soldaten und anderen Menschen die Thiere mit Trommelschall und lautem Getofe aller Urt aus weiten Bezirfen zusammenbringen. Da fucht man gulett die Tiger mit Schieggewehr, gewöhnlich von abgerichteten muthigen Glephans ten herab und mit Gulfe berfelben, zu erlegen: indem diefe dem Tiger, wo es nothig ift, mit Tritten, Stogen und Schlagen zu Leibe geben. Dierbei wird in= def letterer, wenn es ihm gelingt, ben Elephanten am Ruffel zu faffen, doch noch Man findet den Tiger am größten und bofeften in Oftindien, namentlich in Bengalen; aber nicht felten auch in ben benachbarten Theilen des Festlandes von Uffen. Ja, er ftreift, ba er im Commer oft große Wanderungen ju machen scheint, einzeln zuweilen bis in bas fubliche Sibirien hinauf, und ift mitunter auch ichon an ben Kaufalus berübergefommen. Geine Karbe ift oben gelbroth, unterwarts und an den langhaarigen Baden graulich weiß, überall mit fingerbreiten, nicht eben bicht gestellten Querftreifen. - Panther ober geflecte Ragen fonnen mehrere große Urten in ben warmeren und warmften ganbftrichen beider Belten heißen, die ungefähr die Große des Wolfes haben, und bei benen auf gelblicher Grundfarbe ichwärzliche, rosettenartige ober so genannte Ringflecke (etwa 5-6 rund= liche Flecke in einem Kreise bicht bei einander) fteben. Eine folche, und zwar bie größte und gefährlichste von ihnen, ift ber Jaguar, (F. onca,) welcher beghalb, und weil er fast alle warmeren und beißen Gegenden bes neuen Keftlandes bewohnt, häufig amerikanischer Tiger genannt wird : obwohl er dem Tiger weder an Große, noch in ber Zeichnung gleicht. Denn er tragt auf gelbrothlichbrauner Grundfarbe gewöhnlich 4 Fleckenreihen an jeder Seite. Er begnügt sich zwar gewöhnlich mit Einem Schlachtopfer, fobalb es nur von hinreichender Große ift, ahnelt fonft aber dem wirklichen Tiger ber alten Welt in Muth, Rraft und Gewohnheiten. geschickter Schwimmer wohnt er eben so gern, wie jener, an Flugen und in ben Rohrbidichten fumpfreicher Balber, verliert in bewohnten Gegenden ebenfo feine fonstige Schen vor Menschen, und bekommt nach einem glucklichen Ungriffe auf fie leicht ein gleiches Gelüft nach Menschenfleisch. Dieß macht ihn dann besonders ben Schiffern am Lande, wie felbst auf Rahnen nahe am Ufer, und vor Allem ben Eingebornen ober Regersclaven um fo gefährlicher, ba er, im Gegensate ju allen übrigen größeren Raubthieren, felbit bas Reuer nicht icheut. Dier befchleicht er

benn namentlich gern ben Cappbara, jenes große, unter bem Namen Bafferschwein bekannte nagethier bes fublichen Umerika; nimmt auch Schilbkroten, beren Rleifch er mit ben Rrallen aus ihrem fchubenden Pangergebaufe zu ziehen verfteht; und fangt fogar Kifche, die er mit einer Tabe eben fo geschickt, wie unsere Sausfate, heraus an's Ufer wirft. Die Uffen verfolgt er in Balbern noch leichter, als ber Ruguar, von Baum zu Baum. Doch macht er hier, wie auf den Steppen, ace wöhnlich die Rehe und Hirsche, noch mehr das junge Rindvieh und die wilden (ober eigentlich nur verwilberten) Pferbe, zum Sauptgegenftande feiner Sagt. Da= bei ift er ftark genug, um von zwei gabmen Pferden ober Maulthieren, die mit ben Beinen zusammengekoppelt find, bas eine, bereits getobtete, tros bem angftvollen Sträuben bes lebenden eine ziemliche Strecke fortzuschleppen. - Der eigentliche Panther, (F. pardus s. panthera,) ber nach Farbenzeichnung und gewandter Beweglichfeit mit Recht fur bie zierlichfte aller Ragen gilt, und der Leopard, (F. leopardus,) beide in ber alten Welt zu Saufe und wegen ihrer Aehnlichkeit bald mit einander, bald mit verwandten Arten verwechselt, unterscheiden sich haupts fachlich burch die verschiedene Lange des Schwanges, die beim Leoparden viel geringer ift. Auf ihrem rothlichgelben, zuweilen febr lichten ober weißlichen Felle fteben gewöhnlich an jeder Seite 6-7 ober 8 Reihen von Augen = oder Ringflecken.\*) Ihre geringere Große und Rraft geftatten ihnen nur Ungriffe auf fleinere gahme Saugethiere und wilde von ahnlicher Grofe: worunter besondere Gazellen und fonft antilopenartige Wiederfauer gehoren. Dem Menschen thun fie von felber nie Eta was zu Leibe. - Ihre Stelle in Umerika nehmen zwei ober mehrere, noch mins ber furchtbare, aber faum minder fchone Urten ein: ber Saguarundi, (F. mitis,) ber einem fleinen Panther ahnlich fieht; und ber Dcelot, \*\*) (F. pardalis,) beffen Ringflede fich stellenweise so in die Lange ziehen, daß fie bald in Streifen übergeben, bald schleifenartig werden. — Diesen 4 Urten ahnlich, baher sowohl von ihnen wie unter einander nur fcmer mit Sicherheit zu unterscheiden, baber zweis felhaft, find mehrere kleinere buntgezeichnete, langschwänzige kabenartige Thiere in warmeren Gegenden ber alten Welt, weniger in benen ber neuen. - Mur bier giebt es, und zwar in der Subhalfte, außer dem großen Auguar noch mehrere fleine einfarbige: zum Theile wenig größer, als unfere eigentliche, gemeine ober Saus-Rate. (Felis calus.) Lettere, die jest überall fchon lange als nubliches Sausthier zur Bertilgung ber Ratten und Maufe gehalten wird, foll zum Theile von einer in Dberagppten und Abpffinien einheimischen Art, ber gartpfotigen Rate, (F. maniculata,) herstammen. Gie fteht aber jener wilden Urt, Die jest in den Walbern Deutschlands nur noch hin und wieder zu finden ift, wohl meift wenigstens eben so nabe, und fommt ihr zwar nicht leicht in der Große, wohl aber häufig gang in ber Farbe gleich. Diefe ift gelblichgrau mit Ginem, häufiger mit 3 oder 5 Rudenftreifen und einigen Seitenftreifen, Die, fammt ben Lippen, ben Fußsohlen, ber Schwanzspige und einigen Ringen vor berfelben, schwarz find. Der Schwang ift furger und bicker als bei ber Sausfabe; auch wird er nicht binten dunner, wie bei biefer. Lettere ift haufig gang fchwarg, felten überall rein weiß, am häufigften geflectt: und zwar bas Weibchen oft, bas Mannchen nur bochst felten ober fast niemals mit 3, ober gar 4 Karben. Selten fieht man fie bei

<sup>\*)</sup> Durch Berbunkelung ber Farben arten sie zuweilen ebenso, wie ber Jaguar, ins Matkichwarze aus, mit bunkelschwarzen, nur gegen bas Licht hin sichtbaren Flecken. Etwas Alehnliches werben wir bei bem gemeinen Wolfe und Tuchse sehn; und von unseren Eich-hornchen, Wanberratten und Mäusen, von bem nerdischen Hafen, vom Rehe, auch wohl vom Hamster, ist das Nämliche gewiß, und zum Theile längst bekannt. Vergl. Foben S. 10.

\*\*) Eigentlich wohl Ongelot, b. h. die kleine Onge, kleine Unge ober ber k. Jaguar.

und blaulid afcharau obne Rieden und lanahaaria; die angorifche ober Seidenfake. mit febr langem und weichem Saare, ift gewöhnlich gang weiß ober ifabellfarbig. Die Sausfabe hangt in der Regel weit mehr an dem Saufe, als an den Bewoh. Huf dem Lande gewöhnt fie fich fehr leicht, zum Mäufefange weit auf bas Keld binauszugehen, zieht dann aber bald Bogel und junges Wild ben Mäufen vor, und überfällt fogar erwachsene Safen im Schlafe. Auch verwildert fie bann besonders in Walddorfern leicht: bald nur halb, indem sie gegen den Winter auf die Gehöfte guruckfehrt; bald gang. Im Winter erträgt fie in wunderbarem Grade den schnellsten und häufigsten Wechsel von grimmiger Ralte und sprubender Dfenwärme, und versengt sich auf Kenerheerden oder Kaminen nicht felten an glübenden Ihr Fell ift febr elektrisch: fo daß es, mit der Sand gestrichen, zuweilen ordentlich friftert; befonders, wenn man es ruchwarts ftreicht. Go vorzuglich im Sommer bei ichwuller Gewitterluft, und im Minter bei großer Kalte. Thre Une gen sieht man im aufgeregten Buftande und im Kinstern öfters leuchten. Personen haben einen eigenthumlichen, angebornen und daher unbesiegbaren Biberwillen gegen Ragen, und eine fo reigbare, frankhafte Empfindlichkeit gegen bie Musdunftung derfelben, daß felbst die gang unbemerkbare Unwefenheit einer Rabe in einem Zimmer ihnen Angft, Beklemmung und Uebelkeit verurfacht. Biele Raben find falfch und tucklich, aber auch flug und gelehrig. Rleine Rinder in Wiegen find fchon ofters von Raben, die fich ihnen (mahrscheinlich um der Warme willen) über Sals und Gesicht legten, erstickt und bann zuweilen fogar angefreffen worden. Gleich manden anderen Raubthieren, die ursprünglich Pflanzennahrung cbenfo verfdmähen, zeigen die Raben boch eine gang eigenthumliche Borliebe gu manchen farkriechenden und icharfichmedenden Rrautern, die fie beriechen, gerbeiffen, ausfragen, ober durch Reiben und Balgen gerftoren: 3. B. Rabenminge, Marum verum, auch Baldrian. Gelten mag eine gabme außer mehligen, mit Fett ober Mild angemachten Speisen sonft etwas von Pflanzenkoft. Weil bieg Ulles sich schwerer verdaut, als Kleisch, so haben die zahmen, die man daran gewöhnt, alls mablig einen, fast um die Salfte langeren Darm bekommen, als die wilden. IS 56.

Luch se (Lynx) nennt man einige besonders hochbeinige und mehr als gewöhnlich rafche Raben mit furgen Schwangen, Die hochstens bis zur Ferfe, gewohns lich aber kaum bis in die Anickehle reichen, und mit pinselartigen Saarbuscheln an ben Ohren. Ihr Pelz ift entweder fast einfarbig, oder doch nur schwach und blaß mit etwas dunkler Farbe (pantherartig) gezeichnet.\*) Der Schwang endigt bann mit ein Paar dunklen Ringen. Dbgleich nur von der Große ftarker guchfe bis etwa zu der eines kleinen Wolfes, find fie boch gleichsam die Tiger und Panther für die, von ihnen bewohnten, bloß gemäßigten und besonders für die kalten, nördlichen Gegenden ber alten und neuen Welt. Bei dem geringeren Reichthume dersetben an Thieren muffen jedoch die Luchse ihren Raub viel muhsamer in weiteren Begirken erjagen, und ben fliebenden nicht felten größere Streden in gewaltsamen Sprungen verfolgen. Daber bedurften fie einer größeren Gefchwindigkeit und Ausdauer im Laufen, als andere Ragen, und jener erstaunlichen Schnellkraft der Beine, welche 3. B. ben gemeinen Luchs (L. cervaria, Felis lynx) in den Stand fest, im Augenblicke, ohne vorhergegangenes Ausholen, Sprunge von vollen 3 Mannshöhen aufwarts zu thun. Er bewohnt noch alle dies jenigen Gegenden Europa's, in welchen es Baren giebt; ebenfo die entfprechens den von Uffen, und vielleicht felbst mandje Striche von Nordamerika.

<sup>\*)</sup> Rach bem gewöhnlichen, aber falfchen Ausbrucke "getigert."

gewöhnlichste Beute bleiben hafen und größeres Baldgeflügel. Doch find auch Rebe, Schaafe, Biegen, junge Sirfche, und im Norden Renthiere feinen Berfolgungen fo ausgesett, daß die Jager bas Ginschleichen eines Luchses in ihr Jagdrevier gewöhnlich leicht an der beständigen, angftlichen Unruhe der größeren Wildarten erkennen. Daher z. B. seine Namen Hirschage, Hirsch und Kalberluche. Die in Skandinavien gebräuchlichen Benennungen Wolfe :, Ruche = und Ragenluche follten zwar 3 verschiedene Urten bezeichnen; bei genauerer Prufung fcheinen es aber bloge Karbenabanderungen zu fein, die fo unbestimmt wechseln, daß zuweilen die Jungen (beren gewöhnlich 2 find) und die Mutter jedes zu einer anderen Urt wurden gehören muffen. Die Farbe ift nämlich im Sommer licht graurothlich, im Winter hell rothlich: ober braunlich grau; Beides bald mit deuts lichen, bald mit fehr schwachen oder kaum bemerkbaren bunkleren Panther= oder Rreisflecken, die bloß auf der Außenseite der Beine deutlich zu bleiben pflegen. -Nordamerifa icheint mehrere beffer unterschiedene Urten zu befigen. Gin fleiner Luche, babei ber fublichfte und langichwanzigste von allen, ift auch ber Carafal, (L. caracal,) rothgrau ohne Rieden und Ringe. Er findet fich von Perfien bis an ben Senegal.

Die Gueparden ober Sagdpanther (Cynaelurus) gleichen fonft völlig ben wirklichen Panthern und Leoparden, zeichnen fich aber vor allen fagenartigen Raub. thieren durch mehr hundeahnliche Kuße mit unbeweglichen, nicht zuruckziehbaren Rrallen aus. Gie konnen baber zwar nicht flettern, scheinen jedoch an Gewandts heit und Schmiegsamkeit des Körpers, so wie an Vorsicht und Schlauheit beim Befchleichen ihres Raubes, allen übrigen wo möglich noch überlegen. Daber werben fie besonders in Perfien und Arabien, bis nach Indien bin, vermöge ihrer ausnehmenden Bahmbarfeit, Gelehrigfeit und Unhanglichkeit an ihren Beren gur Ragd abgerichtet. Namentlich bedient man fich ihrer zum Kange ber schnellen und fchuchternen Bagellen, benen in ben freien, offenen Steppen mit Schieggewehr gewöhnlich gar nicht beizukommen ift. Die Gueparden aber, deren man gewöhnlich mehrere in verschiedenen Richtungen auf eine Gazellenheerde losläßt, kriechen mit bewunderungswurdiger Bor = und Umficht, oft mit weiten Umwegen, auf bem Bauche im Grafe, hinter Kräuterbufchen u. dgl. fo nahe an die Schaar heran, daß häufig einer von ihnen eines der Thiere in ihrer Verwirrung mit einigen Sprungen vollends erhafcht und die fliebenden übrigen feinen Befahrten gutreibt. Der gemeine ober gemahnte Guepard, (C. jubatus,) auch wohl Unze genannt, hat etwas langeres, fteifes Haar auf der Kante des Halfes, vom Kopfe bis hinter bie Schultern, und zuweilen eine fehr licht gelbliche Brundfarbe. Ein zweiter (C. guttatus s. chalybeatus) pflegt bunkler zu fein. Gie follen auch im nordlichen Ufrifa vorkommen, und scheinen bereits ben alten Griechen und Romern zur Beit Alleranders des Großen bekannt gewesen zu fein. \*)

Ein Paar andere Gattungen hochbeiniger Fingerläufer, die gleichfalls jede Pflanzennahrung verschmähen, wie die Kahen, auch wenig oder
kaum mehr Backenzähne besitzen, als sie, dagegen undewegliche Krallen führen, sind die hhänenartigen. Sie zeichnen sich vor allen übrigen Raubthieren durch einen niedrigen und ungewöhnlich schwachen Sintertheil
des Leibes aus, der ihren Nücken abschüfsiger macht: und dieß um so
mehr, weil sie zugleich die Hinterbeine immer mehr oder weniger eingeknickt
halten, so daß ihr Gang schleppend wird und der Körper kreuzlahm scheint.
Um so stärker und kräftiger ist dasur der ganze Bordertheil des Leibes, in

<sup>\*)</sup> Unter bem Mamen Bwes (thoës).

welchem fie bei ihrer Lebensweise einer vorzüglichen Stärke zum Anstemmen und Zerreissen ihrer Nahrung bedurften. Diese besteht bei ber einen Gattung,

ben Spanen felbit, (Hyacua,) vorzugeweise in ben Mefern gestorbener Thiere, und bann in bem, was die großen Ragen, beren Raubzugen fie gern folgen, von threr Beute übrig laffen: alfo meift in Anochen, oft nur mit wenigem Rleifche und ber Saut. Diefe Gerippe werden von den Snanen bei ber beifpiellofen Starte thres Salfes leicht auseinander gegerrt, und auch die ftarkften Knochen vermittelft der ungemein farten Bahne in ihren außerordentlich fraftigen Rinnbacken fammt und sonders ohne Beschwerde germalmt. (Die fark nahrende Knochengallerte, welche fie enthalten, wird dann von den, mit einem besonders scharfen Magensafte erfüllten Berbauungswerkzeugen ausgeschieden und aufgesogen, und die nahrungslofe Ralemaffe fortgeführt.) Erft beim Mangel folder Nahrung greifen die Spanen wehrlofe lebende Thiere, nie aber Menichen ober bochftens fleine Kinder an, und graben nicht felten lieber die Leichen an Begrabnigpiagen aus. Denn fie find, tres ber ungeheuren Kraft ihrer Beißwerkzeuge, eigentlich feig, und daher auch offenbar mehr ihrer Kurchtsamkeit und Dummheit wegen, als in Kolge von Bosheit, Blutdurft und vermeinter Graufamkeit, schwer zu gahmen. Sie haben große Ohren, eine ziemlich furze, bide, schwärzliche Schnauge, bloß 4 Beben und die Große eines Wolfes. Ihre rauhe Zunge ähnelt ber von Raten und Zibethkaten. Die geftreifte Spane, (H. striala,) weißlich mit bichten ichwarzen Querftreifen und langen Mahnenhaaren langs ber gangen Rudenkante, bewohnt Gubaffen von Inbien ber nebst gang Ufrika. Die geflecte, (H. crocuta,) schmubig gelb mit runben, fcmarzbraunen Fleden, lebt nur im fublichen Ufrifa. Ebenfo bie feltene, faft einfarbig braune ober Strand-Dyane, (A. fusca,) Die bloß etwas geftreifte Beine

† In ber Borzeit befaß Europa, namentlich felbst Deutschland, neben seinen bamaligen zahlreichen Löwen auch mehrere Arten von Syanen, die zum Theile größer waren, als die jest lebenden. Man grabt in Sohlen und sonst fehr haufig versteinerte Schatel nebst anderen Knochen von ihnen aus.

Der geftreiften Spane febr abnlich, aber nicht viel größer als ein Fuchs, mit 5, 4 Behen, wie bieser, und mit einer ahnlichen fpigigen Schnauze versehen, ift bie afrikanische Civett=Snäne, der Erdwolf der dortigen, holländischen Rap=Co. (Geocyon s. Proteles!) Ein hochft fonderbares Raubthier megen feis nes wunderlichen Gebiffes, in welchem die Border und Echafine fehr fark, die fpisen Backengahne aber so beispiellos klein und so weitläufig gestellt find, daß sie bem Thiere unmöglich viel zum Rauen bienen konnen. Indeg Scheint es fie hierzu bei feiner eben fo eigenthumlichen Nahrungsweise auch faum zu brauchen. Denn es lebt hauptfächlich von gang jungen, erft fürglich gebornen Wiederkauern, beren Kleisch, Saut und Knochen dann noch eben fo weich und daher eben fo leicht zu verdauen, als leicht zu gerreiffen find; deghalb folgt es vorzugsweise gern ben großen, mandernden Gazellenheerden. Nicht minder foll es jedoch den fettsteißigen Schaafen ber bortigen Roloniften bes Nachts ihre fonderbaren Fettklumpen an bem Dbertheile ihrer Sinterkeulen abreißen. [\$ 58.

Die hundeartigen Raubthiere haben gleichfalls nur 4 hinterund meist 5 Vorderzehen, wie die Kapen, und einen ebenen Rücken, wie sie, bekommen aber wegen der großen Anzahl ihrer Backenzähne ( \( \frac{0}{2} - \frac{0}{2} \)) eine längere Schnauze, als die übrigen Zehenläufer. Sie beweisen mehr Schnelligkeit und Ausdauer im Laufen, als irgend ein anderes Naubthier, können jedoch mit den undeweglichen, sich abnuhenden Krallen weder klettern, noch ihren Raub sicher fassen. Deshalb mussen sie sich zum Tödten besselben lediglich ihres Gebisses bedienen. Letteres eignet sich weit weniger zum Kauen von Knochen, als jenes der Hyänen, obwohl viel besser, als das der Kaben; sie fressen daher gewöhnlich nur die weicheren oder schwächeren mit. Zu Pflanzenstossen greisen die meisten nur im Falle der Noth; an mehlhaltige gewöhnen sie sich in der Gefangenschaft. Alas und sonst todte Thiere gehen sie besonders im Winter an. Ihr ungemein feiner Geruch ist Dassenige, was sie beim Aufsuchen ihres Raubes hauptsächlich leitet.

Die Füch se (Vulpes) stehen den Ragen noch am nachsten wegen ihrer langlichen Puville, ber niedrigeren Beine, bes gewandten Korpers und bes langen, beweglichen, bufchigen Schwanges, ber auf ber Erbe nachschleppen wurde, wenn fie ihn nicht ftets etwas hoben ober ausstreckten. Sie wohnen auf ber gangen Erde, graben fich Sohlen, find febr liftig und verbreiten, ohne eine Riechtasche au haben, einen icharferen unangenehmen Geruch, als ihre Berwandten. Ihren Fraß machen nachft fleineren Wirbelthieren aller Urt, befonders warmblutigen, auch bisweilen Infeften und beren Larven aus. Der gemeine, Birt = ober Rothfuchs, (Canis vulpes,) lebt in gang Europa, in Uffen und wohl auch in einem großen Theile von Nordamerika. Er ift im Sommer gewöhnlich oben gelbroth, im Winter mit vielen lichteren Spiken; unterwärts und am Schwanzende grauweiß; Die Supe find unten und die Dhren hinten schwarz. Nicht selten wird er jedoch am Bauche fcmarzlichgrau, ober im Guben Europa's felbst grauschwarz, und bekommt bann überall mehr fchwarzliche Haarspiken. (Brandfuche.) Gelten nehmen biefe, befonders auf dem Rucken, fo gu, daß fie hier und auf den Schultern eine Urt fcmarges Rreuz bilden. (Rreuzfuche.) Roch weit feltener wird bas gange Thier schwarzlich, mit weißlichen Saarspigen an den Seiten. (Schwarzer Fuche.) Um häufigsten geschieht Beides in ben Wildniffen des hoheren Rordens, besonders Umerika's: wo auch im falten Winter zum Theile fogar bie Behenfohlen überall mit Haaren bewachsen. Bei Stockholm, wo sich Jemand ein Paar junge schwarze Kuchse verschafft hatte, um von ihnen wegen der außerordentlichen Kostbarkeit des Felles Junge zu giehen, gebar das Weibchen beim erften Wurfe nicht schwarze, fondern gewöhnliche rothe Fuchse und einen Kreuzfuche. Das nachste Mal warf es mehr Kreuzfuchse, als rothe; bann mehrere Kreuzfuchse nebst einem schwarzen; und erft nachher immer mehrere von diefen. Hierdurch war am besten die Meis nung Bieler widerlegt, die da glaubten: rothe, Brand=, Kreuz= und schwarze Fuchse seien drei oder vier besondere Thierarten. Der Ruchs gilt mit Recht fur bas Sinnbild ber hochsten Lift, Schlauheit und Borficht; mit ber Erzählung von allen feinen Ranten und Pfiffen konnte man gange Bucher anfullen. Mus Borficht grabt er fich ftete mehrere Baue, um nach Umftanden wechfeln zu konnen: im Sommer vorzuglich gern im Getreibe. Jeboch foll er, um fich diefe Muhe ju ersparen und gleichwohl einen recht schonen, großen Bau zu bekommen, öfters ben eben fo reinlichen, als eigenfinnigen Dache aus bem feinigen vertreiben: inbem er letteren in Ubwesenheit des Eigenthumers wiederholt durchkriccht und auf alle Weise verunreinigt. Um sich weniger zu verrathen, zumal, so lange feine Sungen noch flein find, icheint er namentlich Sausgeflügel weit feltener in ber Nahe seines Baues zu rauben, als bei entlegeneren Dörfern; und er wird hier zuweilen eben fo unglaublich breift, wie er fich bei Berbacht irgend einer Urt vorfichtig zeigt. Spaterhin ift er hierin weniger bedenklich. Dbwohl er dem Landmanne und Forstwirthe burch Bertilgung einer Ungahl von Mäusen nüplich wird; fo ift boch auch keine Urt wilden und gahmen Geflügels, besonders was auf der Erbe fchlaft ober brutet, und fein fleineres Saugethier vor ihm ficher. Er verfoont felbst Ragen nicht, die er fogar vorzugeweise gern frift; am wenigsten

Safen und Raninchen ober junge Rebe; ja, bei hohem Schnee mit einer fcwachen Rrufte, welche ihn tragt, beschleicht er fogar alte Rebe. Rifche, Rrebse und Donig von Erdbienen und hummeln gehoren zu feiner Lieblingsspeife; und man hat ihn, um erftere bequem zu erlangen, zuweilen schon lange, am Ufer hingestellte Sifchernete gang facht mit ben Bahnen aus bem Baffer ziehen feben, um fich fo Die gefangenen an's Land zu ichaffen. Weintrauben, gute, fuge Waldbeeren und fußes Obst, namentlich Pflaumen, munden ihm gleichfalls recht gut. Er hat ein unglaublich gabes Leben, und fehr eleftrifches Saar, befonders am Schwange. Jung aufgezogen, wird er zuweilen außerordentlich gahm, fpielt bann gern mit Rindern und Sunden, und paart sich zuweilen fogar mit letteren. Doch nimmt er, fobalb er fich nur irgend unbemerkt glaubt, gewiß jede Gelegenheit mahr, um von Geflügel ober Giern u. bergl. in größter Geschwindigkeit wegzustehlen, mas er nur erwischen kann: obwohl er fich vorber und nachher immer zum Berwundern unschuldig zu ftellen weiß. - Ein lichter gefärbter Bermandter von ihm, ber Corfat ober Steppenfuchs, (V. corsac,) in ben mafferarmen und oft geradezu wafferlofen Buften von Mittelaffen, ift, gleich vielen anderen Thieren folcher Ges genden, bes Trinfens fo völlig entwöhnt, daß ein gefangener felbft bei ber glubend= ften Sommerwarme nie Baffer trank. Nur Mild, mochte er zu allen Beiten. -Sm hoheren Norden beider Belten, von den norwegischen Ulpen aufwarts, giebt es zwei, einander fehr abnliche Fuchsarten (V. lagopus und V. isalis) mit ftets behaarten Fuffohlen, beren fie allerdings theils zum Schute gegen bie Ralte, theils zum ficheren Bange auf bem Gife und gefrornen Schneee bedurfen. nennt fie nach ihrem Wohnorte Gis-, Polar = und Steinfuchfe; von ihrer Karbe aber weiße und veranderliche, auch wohl Blaufuchse: weil fie zum Winter weiß werben, zum Sommer bagegen wieder eine dunkle, einfach graubraune Farbe bekommen, die zuweilen ins Blauliche fpielt. Letteres gefchieht befonders bann, wenn fie (wie dief bei jungeren und fublicher wohnenden Thieren mitunter vorkommt) biefelbe zum Winter boch ausnahmsweise nicht mit der weißen vertauschen. Diese Fuchse find bem gemeinen an Lift ziemlich gleich, und an Unverschämtheit ihm meift noch überlegen, aber merklich fleiner. Gie haben auch kleinere, run= bere Ohren, als er, einen furzeren Schwang, und tragen einen erftaunlich bicken Winterpelz. — Größer als gewöhnlich find bagegen die Dhren bei ben, meift gang licht (wie der Flugfand ber Wiften) gefarbten Steppenfuchfen bes nördlichen und mittleren Ufrifa. Bor Allem erscheinen fie gewaltig groß und breit bei dem Fennek ber Araber, (V. cerda,) einer kleinen, ganz licht strohgelben Fuchsart, die nur die Große einer gewöhnlichen Sausfaße erreicht. 18 59.

Mölfe, (Canis,) und wenn sie wieder etwas kleiner sind, Schakale, nennt man alle größeren hundeartigen Thiere mit kürzerem, bloß die an die Ferse reichendem, hängendem Schwanze, dickerer Schnauze und runder Pupille. In Afrika, dem Baterlande der Hydnen, giebt es keine Wölfe; in Amerika keine Schakale. Obgleich fähig, etwas zu scharen, graden sie sich doch beide keine Erdshöhlen (Baue) wie die Füchse. Sie sind auch weniger listig, obgleich noch gefräßiger, und ziehen daher gern gesellschaftlich auf Raub aus, um die gejagten Thiere einander gegenseitig zuzutreiben. Im freien Zustande leben sie bloß von Raub und Aas, ja, wo möglich, nur von Säugethieren und Bögeln. Der gemeine Wolf (C. lupus) ist von der Größe eines mittleren Fleischerhundes; sein Oberhaar im Sommer auf rostbraunem, im Winter auf rothgrauem Grunde gelblichweiß und schwarz gemischt; der Bauch graugelblich. Selten artet er, gleich dem gemeinen Fuchse und vielen anderen Säugethieren, fast ganz ins Schwärzsliche aus. (Schwarzer Wolf, C. Lycnon!) In Sibirien und dem höheren

Rorben von Umerifa befommt auch er gum Winter, gleich vielen anderen borti= gen Saugethieren, eine weit hellere Karbe, als je bei und. Er ift bas gieriafte und gefürchtetste Raubthier unferes Welttheiles, den er sonst fast überall in Menge bewohnte, mabrend er in Großbritanien ichon feit langer Beit völlig ausgerottet. in Deutschland aber, besonders in den ebenen Gegenden, wenigstens feit einer Reihe von Jahren wieder ziemlich oder gang vertilgt ift. In fast allen übrigen Lanbern bewohnt er zumal die gebirgigen und malbreichen Striche, oder Steppenflächen mit Sumpfen und Rohrgehegen immer noch mehr oder weniger zahlreich, und beunruhigt nächst allen Arten von Wild auch bas zahme Bieh jeder Art, vorzugsweise die Schaafheerden. Im Sommer und einzeln flieht er den Menschen; im Winter greift er Kinder, bei großem Hunger und in Gesellschaft Erwachsene an, und fällt, in größere Rotten vereinigt, fogar Reiter und Reisende auf Schlitten Er holt bann oft bie Sunde von den Retten weg, und grabt fich in schlecht gebaute Biehställe unter den Thuren oder fonftwie hinein. Bei Rindvieh und Pferden muß er fich in der Regel mit Kälbern und Küllen begnügen, deren Müt= ter ihn mit ben Hörnern und Sufen nicht felten glücklich zurüchweisen. Feuers brande, glubende Roblen, Schellengelaute und abniliche Tone, fo wie das Spielen von Streichinftrumenten, gang besonders aber bas Blasen auf fcmetternden metal= lenen, 3. B. Trompeten, vertreiben ihn. Huch foll er z. B. einen farten, auf ben Schnee hinter einem Schlitten berichteppenden Strick scheuen: (mabischeinlich aus instinktmäßiger Furcht, wegen ber Mehnlichkeit beffelben mit einer großen Schlange;) ja, felbst einen, quer uber eine offene Stallthur gespannten Strick foll er nicht leicht überspringen. Sein übelriechendes Rleifch frifit fein anderes Thier, als wieder ein Wolf. In der Gefangenschaft gewöhnen fich junge Wolfe an gleichzeitig mit aufgezogene Hunde, und vermischen sich bann leicht mit ihnen; fie bleiben aber gewöhnlich heimtuckisch, und werden nur felten zuverläßig gabm gegen den Menfden. Doch kennt man auch Beispiele von bem Gelingen einer vollkommnen Bahmung. Ein folcher Wolf in Schweden bewies fich eben fo an= hanglich, treu und aufmerkfam gegen feine Berrichaft und beren Gefinde, eben fo zutraulich felbst gegen Fremde, und doch nach Umftanden eben so machsam, besorgt und jeden Augenblick zur herzhaftesten Bertheidigung bereit, wie der beste Sund. - Der gemeine Schafal oder Goldwolf, (C. aureus,) abnlich gefarbt, nur weniger ins Rothliche spielend, ficht der Große nach zwischen dem Bolfe und Fuchse mitteninne. Er lebt besonders im sudlichen Usien bis nach Indien hin; auch findet er fich im nördlichsten Ufrika: wogegen bas füdliche wieder andere Urten befigt. Sein Zufluchtsort find gewöhnlich Felsklufte, aus denen er bes Abends mit Beheul und meift heerdenweise hervorkommt, um theils zu rauben, theils die hinausgeworfenen Ucfer geftorbener Thiere verzehren zu helfen. Er läßt fich nicht bloß sehr leicht zähmen, sondern wird auch so treu, gehorsam und anhänglich an feinen Herrn, wie ber Hausbund. Mit letterem allein hat er auch die besondere Eigenthumlichkeit gemein, daß die mannlichen Thiere, sobald fie erwachsen find, alfo ungefahr von bem Ende ihres erften Lebensjahres an, beim Sarnen ftets ein Sinterbein in die Sohe heben. Deghalb, und weil sich wenigstens jest nirgends eine entschieden wilde Stammraffe [\$ 60.

bes Haushundes (Canis familiaris) vorzufinden scheint, hat man fast auf den Gedanken gerathen muffen: daß derselbe ursprünglich vom Schakale herstamme, und theils in Volge seines eingeschränkten Zustandes, theils durch kreuzweise und deßhalb fruchtbar gewordene Vermischung mit dem Wolfe und Buchse, allmählich seine jezigen, vielfachen Abanderungen von Gestalt und Größe angenommen habe. In der That sehen die Haus und Hittenhunde der Kir-

gifen im fubmeftlichen Gibirien bem Schakale in hohem Grabe abnlich. giebt es häufig im fublichen und mittleren europäischen Rugland, felten in Deutschland, fleine, rothe Spighunde, die fast wie Ruchse aussehen. Manche mittelaroffe Dorfhunde in mehreren Gegenden Deutschlands, namentlich folde. die fehr viel im Freien leben, feben bagegen fleinen Bolfen fo ahnlich, bag fie, in Gegenden, wo es Bolfe giebt, im Balbe betroffen, gewiß fur junge Bolfe tobtgeschoffen werben wurden. Bei fast allen Sunden biegt, ober ringelt fich ber Schwang mehr ober weniger nach oben: gewöhnlich von ber rechten nach ber linken Seite. Sowohl bas Entstehen, wie bas Reinerhalten vieler Raffen von hunden erklart fich burch die Umftande und vorzuglich durch die Sorgfalt. welche ber Menich hierauf verwandte. Denn man fann zu gewiffen 3meden immer nur Sunde von einer gewiffen Geftalt, Große zc. gebrauchen; daher mablte man bierzu ftete von jungen Thieren die am beften paffenden aus, jog von bies fen wieder bloß die am meiften geeigneten Jungen auf u. f. f. Go mußten fich allmählig die Raffen immer mehr ausbilden. Musgezeichnet, ja beisviellos find: die Liebe und treue Unhänglichkeit der Hunde an ihren Herrn; der Muth und Die Bachfamfeit der meiften, ba, wo feinem Leben ober feinem Gigenthume Gefahr broht; ihre Ausdauer und der unermudliche Gifer, ihm zu dienen; fo wie bie Rlugheit und Gelehrigfeit berjenigen, bei welchen es einer besonders forgfaltis gen Abrichtung bedarf. Nur ein großes, bandereiches Werk wurde alles wichtige Befannte hieruber fammeln und enthalten fonnen. Merkwurdig bleibt übrigens ber Umftand: bag die, durch Ubrichtung begrundete, hohere Entwickelung mancher ursprunglichen, naturlichen Unlagen ber Sunde endlich zu einer Urt von funftlichem Inftinete (angewöhntem Naturtriebe) wird, der fich dann ftete mehr ober weniger bestimmt von den Eltern auf die Jungen fortpflangt. Dieß zeigt fich am beutlichsten bei allen zur Sagt gebrauchten Sunderaffen, die fich fammtlich burch große, hangende Ohren kenntlich machen. Dbenan fteben hierin, wie überhaupt, ohne Breifel bie Suhner = oder Borftehhunde: bie bem Jager mit größter Behutfamkeit Repphuhner, Bachteln, Schnepfen, Safen und anderes fleines Wild aufluchen, durch rubiges Stillstehen vor demselben den Drt bezeichnen, wo es fich befindet, und dann das erlegte herbeibringen (apportiren), das blog verwundete aber verfolgen und fangen. Die fconen, fleinen englifchen Bachtelbunde fonnen benfelben Dienst nur in Betreff der fleinsten Federwildarten verrichten. Sonft hielt man auch hunde, die blog verwundetes Wild verfolgten. Gie wurden Schweighunde genannt: weil fie hierbei ben, von demfelben verlornen Blutstropfen (in ber Sagerfprache Schweiß genannt) nachgingen. Bon ben fo genannten englischen und frangofifchen Jagd= (Parforce=) Sunden hielten fonft große Berren gange Schaaren, (Meuten,) oft von mehr als hundert Studen. Diefe stellte man hin und wieder in kleinen Abtheilungen auf, um bann einen, von reitenden Jagern aufgesuchten Sirfch auf hochft unmenschliche Weise so lange von ihnen herumjagen zu laffen, bis er vor Ermattung nicht mehr weiter konnte. Die gewöhnlichen, eigentlichen Sagbhunbe, (Bracken ober hochbeinigen Dachfe,) fcheuchen haarwild aller Urt aus feinem Berfteck im bichten Walbe auf, und treiben es, indem fie oftere ihre Stimme horen laffen, ftundenlang und oft meilenweit umber, bis es wieber an feinen gewohnten Aufenthaltsort juruckfehrt oder fonft den verftect ftebenden Sagern jum Schuffe kommt. Aber zu große und zu rafche fegen bas Wild zu fehr in Furcht, und vertreiben es fo am Ende gang. Defhalb foll man fie nur in fehr waldigen Gegenden gebrauchen, und nimmt fatt ihrer nicht felten lieber gewöhnliche (furzbeinige) Dach fe. Diese find unftreitig die muthigften und wehrhafteften aller Hunde : weil ihre Unfahigkeit, schnell zu entflieben, fie zwingt, sich bei Une

griffen ftets auf thr Gebiß zu verlaffen. Man lagt fie besonders in die Baue ber Fuchfe und Dachfe friechen, wo fie ben Buche ober Dache in fein Bett (ben Reffel) am hinterften Ende ber Rohre treiben und ihn bann fortwährend anbellen, alfo gleichsam belagern. Sierdurch zeigen fie dem Jager die Stelle an, auf welder man in die Tiefe graben (ben Ginschlag machen) muß, um zu dem Thiere zu gelangen und sich seiner zu bemächtigen. Alle diese Hunde richten sich auf ber Sagd hauptsächlich, oder meist allein, nach ihrem Geruche, ber erstaunlich scharf ift; und es bleibt eigen, daß in heißen Landern bie, aus Europa bahin gebrachten schnell immer mehr an Brauchbarfeit verlieren. Die schlanken, außerst hochbeinis gen Windhunde bagegen, die am schönsten gestalteten von allen, riechen schlecht und machen beim Jagen nur von ihrem scharfen Gefichte Gebrauch. Sie holen auf bem Freien ohne Schuß und oft mit Windesschnelle besonders Safen, aber auch Fuchse u. bergt. ein, und beiffen fie tobt. Sonft find fie nachtheilig, aber fehr anwendbar in Steppen. In den ruffifchen befigt man befonders große, mit fehr langem, meift weißem haare, bie wunderschone Thiere find. (Manche kleine, ober febr fleine, mit furgem Saare, halt man bei und bloß ihrer Schonheit wegen als Zimmerhunden. Nicht felten findet man in gleichem Kalle folche fo genannte turfische: mit bider, gang nachter, meist rothlich = ober leberbrauner haut. Sie scheinen aus Ufrika zu stammen.) Der großen, theils ziemlich leichten, theils schwerer gebauten Dethunde bediente man sich ehebem mehr, als jest, zum Fangen und Festhalten ber wilben Schweine und Baren. Gin Paar von ihnen fuch= ten dieselben zuwörderst bei den Ohren zu fassen, damit die übrigen sie anderweistig anfallen und abwürgen konnten; oder, bis die Jäger herbeikamen, um sie mit langen Dolchen (Hirschfängern) oder Spießen todt zu stechen. In anderen Welts theilen best man fie jum Theile noch jest auf Syanen, große Ragenarten und andere Raubthiere, felbst auf Lowen und Tiger. Achnliche Dienste leiften bei gahmen Thieren, jedoch ohne fie zu verlegen, die Fleifcherhunde ober Bullenbeiffer, (bie man nicht felten auch fatt jener gebrauchte,) die größten und gutmuthigften von allen Sunden, mit bider Schnauge und aufgeschwollenen, hangenden Lippen. Bullenbeiffer im Kleinen, von hubscherer Geftalt, aber mit haflichem Ropfe und meift noch Schlechteren Sitten, find die furzschnauzigen Mopfe, die widerwartigften aller mußigen und nublosen Schoof = ober Stubenhunde. Gleichfalls den Bullenbeiffern abnlich, aber groß, meift schon gebaut und vortreffliche Wachter, so wie beherzte Bertheidiger ihres herrn, find die fo genannten englischen Doggen. Gie laffen, ebenfo wie manche Suhner = und andere fluge Sunde, in Abwesenheit ihres Beren zwar jeden Fremden ruhig in sein offenes Bimmer hincin, aber nicht wieder heraus. (Unter ihnen und ben Suhnerhunden giebt es zuweilen, unter ben übrigen Dickschnauzigen Raffen fehr felten, so genannte Doppelnafer. Dieg find Ausartungen mit gespaltener Rafe, b. h. mit einer tiefen Rinne von der Stirn bis an's Ende ber Schnauze, in welche man vorn manches Mal einen Manusdaumen bequem zwischen die Nasenlocher hineinlegen kann.) Den Doggen in Bau und Größe verwandt, mit schöneren Köpfen, dunnerer Schnauze und langem, dichtem Saare find bie Remfoundlander: eine hochft gelehrige und treue Raffe, die fich, wie man glaubt, erst auf der Infel Newfoundland gebildet hat. (Bei ber Entbedung von Umerika fand fich blog in Meriko ein kleiner, nicht bellender, nachter hund vor, welchen die Eingebornen schlachteten; ebenso ein abnlicher in Peru.) Eine etwas größere Berbindungshaut zwischen ben Beben macht ben Newfoundlanbern bas Schwimmen besonders leicht. Man halt fie baber vorzugeweise auf Schiffewerften und in Safenstädten auf den Schiffen : wo fie, meift unaufgeforbert, jeben ine Waffer gefallenen Menschen zu retten suchen, und manchen schon

acfunkenen burch Untertauchen aus einer Tiefe von mehreren Ellen beraufholen. Von ihnen und von englischen Doggen stammen wahrscheinlich jene herrlichen großen Sunde in den Rioftern (Sofpitien) auf den tauben, unwirthbaren Soben Des St. Bernhard und St. Gotthard in ber Schweiz ber, benen Sunderte von verirrten Reisenden die Rettung ihres Lebens verdanken. Gie merden von ben li breichen bortigen Monchen (Sofpitaliten) eigens zu diefem Behufe gehalten und bei Schneegeftober, Rebel und fonftigem Unwetter hinausgelaffen, um die Gegend meilenweit zu burchstreifen und unermublich bie Spur aller, von ber Landftrage abgekommenen ober sonft verirrten Reisenden aufzusuchen und zu verfolgen. noch Lebenden führen fie bann freudig und mit freundlichen Geberden in die gafte und menschenfreundlichen Berbergen jener frommen Ginfiedler; beim Auffinden von Ermatteten oder bereits Erftarrten (Erfrorenen) aber febren fie eiligft gurut, um mit traurigem Geheule Suffe zur Rettung berbefzuholen und zu den Berungluckten zu leiten. - Bei den noch folgenden Sunderaffen fieben die Dhren gerade, oder nur die Spite ift hangend. Der Schafer= ober Sirtenbund bleibt bei jeder gro-Beren Ungabl gabmen Biebes faft unentbebrlich. Er hilft bem Sirten bie Seerbe Busammenhalten, und von Getreide ober sonftigen Feldfruchten abwehren, und leiftet ihm hierbei viel wirksamere und raschere Dienste, als mehrere menschliche Bes Die großen Schaferhunde in Ungarn, ben Abruggen, Porenaen, und mo es fonft viel Bolfe giebt, fallen biefe bei ihren Ungriffen auf die Becrbe muthig an; und zweie von ihnen reichen bin, um den größten Bolf zu erwurgen. Um fie nach Möglichkeit zu schüten, pflegt man fie mit einem Stachelhalsbande zu verfeben. Huch halt man meistens blog weiße: damit der Wolf sie weniger leicht von den Schaafen unterscheiden, der Sirt aber sie beim Kampfe mit einem Wolfe erkennen und hülfreid, unterftugen fann. Die Pudel find wegen ihrer Gelehrigfeit und Treue fast zu Allem zu gebrauchen. Sie erlernen eben so teicht beluftigende Spie- tereien, wie nühliche Dinge: z. B. meilenweit auf der Spur ihres Herrn zuruckgeben, um einen von ihm verlornen Gegenftand gurudzubringen. Merkwurdig macht fie die beständige Dauer ihres langen, frausen Haares, bas, weil man es ihnen wiederholt abscheert, ebenfo, wie die Wolle der Schaafe, niemals ausfällt. Kaft alle Sunde, die Windspiele abgerechnet, find mehr oder weniger aufmerkfame Machter; besonders die fleineren und namentlich die Spike. Solche, die man deßhalb beständig an der Kette halt, thun, waren sie auch noch so bose, Niemanden etwas zu Leide, wenn Halsband oder Kette reift; folche aber, die bei Tage eingesperrt und regelmäßig des Nachts losgelaffen werden, um Garten, große Behöfte ober bergl. zu bewachen, find bann fast schlimmer, als hungerige Wolfe, und zerreiffen Alles. Furcht und Beforgniß eutweder für fich und die Ihrigen, oder für bas Eigenthum ihres Herrn, geben alle Hunde, befonders die fchwacheren, durch Bellen zu erkennen. In fehr menschenarmen Landern, wie Gronland und Kamtschatka, wo die Hunde selten einen Fremden feben und die Urmuth, wie die Chrlichkeit ber Bewohner fein Bachen erforderlich macht, bellen die Sunde felten, over fast nie: obwohl sie oft heulen. (Eben so felten thun es bei une die Winds hunde.) Die Hunde der Bewohner von Congo und manchen Subfee-Infeln, wo man fie nur als Schlachtvieh halt und häufig mit ben Schweinen aufzieht, haben natürlich noch weniger Beranlaffung zum Bellen. Schon bei uns ziehen die Sunde zuweilen, vor fleine Wagen gespannt, Laften, die fur ihre Große erstaunlich find. Im höchsten Norden von Ufien und Umerika, wo fie zum Theile (wie die dortigen Kuchfe) behaarte Fußsohlen bekommen und einen außerordentlich langen, bichten Winterpelz tragen, gebraucht man sie dann allgemein als Schlittenzugvieh. Im östlichen Sibirien werben auf biese Weise felbst die Reisenben und Waaren von

ber Poft beforbert. Man halt zu biefem Behufe auf ben Stationen eine große Menge Sunde, und futtert fie meift mit halbfaulen Fifchen, die man bort im Sommer in größter Menge fangt und fur die Sunde in Gruben aufbewahrt. Im Sommer tagt man fie meift frei. Gie nehmen bann wieder mehr ihre ur= sprungliche Raubthiernatur an, und forgen fo gewöhnlich felbst, durch gemeinschaft= liche Jagd oder durch Fifchfang in ben Klugen, fur ihren Lebensunterhalt. Die Mohamedaner, die alle todten Thiere unvergraben hinauswerfen, verabscheuen zwar die Hunde nach den Vorschriften ihrer Religion als unreine Thiere, und bulben fie daber in ihren Saufern nicht; fie fchaten fie aber wegen des Bergehrens ber Alefer, und futtern fie oft, jum Theil regelmäßig, bauen ihnen auch nicht felten fogar Sutten. In allen Landern unter ihrer Bothmäßigkeit leben in Stadten und Dorfern auf diese Beise eine Menge von Sunden in halbfreiem Buftande. Im Guden von Paraguan giebt es viele Rotten gang verwilderter Sunde, bie meift in Sohlen wohnen und völlig vom Raube leben. In allen diesen Ländern, wo die Menge der Hunde zum Theile noch größer ift, als bei uns, bas Zahlver= haltniß der Thiere von beiderlei Geschlecht aber der Ratur überlaffen bleibt, so baß beide ungefähr gleich find, kennt man die Tollwuth oder Wasserschen ber Sunde meift nicht einmal dem Namen nach. Bei uns dagegen, wo gewöhnlich auf Dubende von mannlichen Sunden kaum Gine Sundinn kommt, werden nicht felten einzelne Sunde von jener gefährlichen, jederzeit tödtlichen Krankheit befallen und beiffen dann nach allem Lebenden. Dierdurch verbreitet fich das Uebel häufig nicht bloß unter den Sunden felbst weiter; sondern es gebt auch ebenso auf andere Thiere und auf Menschen über, und führt dieselben, wenn nicht bei Beiten Gegenmittel angewandt werden, einem qualvollen Tode zu. - Unter fich find die Sunde meift neidifch und gierig: und ein ichon gefättigter frift öfters noch neuerdings weiter, bloß um einem andern nichts ubrig zu laffen. Selbst bei ber größten Site und Unftrengung gerathen fie niemals in Schweiß. Doch hauchen fie bann um fo mehr Feuchtigkeit mit dem Munde aus. Beim Trinken werfen fie durch loffel= artige Biegung bes Bungenrandes bie Flugigfeit gleichfam biffenweise in ben Rachen. Bei bevorstebenden Wetterveranderungen wird ihre Musbunftung meift ftarfer und Richt eben bann, fondern wenn fie harte, fplitterige Knochen gefreffen haben, die ihnen Beschwerde im Magen verursachen, verschlingen fie ungekaut einige Grasblätter; im Winter auch wohl ein Daar Beu- ober weiche Strobhalnie. Diefe hüllen dann im Magen und in Folge der Bewegung beffelben die ftechenden Kno= chensplitter ein, und fuhren fie fo ohne Nachtheil durch die Eingeweide fort.

Im Süben und tieferen Inneren von Afrika hauft der schnelle, hochbeinige Simir der Araber oder Hygnenwolf, (Lyckon pictus,) der so genannte wilde Hund der hollandischen Kapkolonisten, den man lange für eine wirkliche Hygne hielt, weit er einen ähnlichen Kopk hat und ebenso nur 4, 4 Zehen besigt. Aber sein Rücken und Hintertheil sind durchaus nicht schwach oder abschüssig, und sein Gebiß gleicht beinahe dem des Wolfes. Seine Farbe ist ochergelb und röthlich oder fahlbraun, stellenweise ins Weiße übergehend, mit unregelmäßigen schwarzen Flecken und Streisfen. Er ist daher eines der schönsten, veränderlichsten und buntesten Säugethiere; dabei eben so räuberisch, als rasch. Seine Jagden stellt er heerdenweise an, und soll zuweilen selbst Menschen nicht verschonen. Den Ochsen nähert er sich, um ihren Hörnern auszuweichen, zuerst von hinten; und einer oder zwei suchen sie dann beim Schwanze sesstwalten. Hierdurch sügen sie den armen Thieren, auch wenn diese sich ihnen noch entreißen, doch nicht selten einen sehr empfindlichen Nachstheil zu: indem sie ihnen die Schwänze abbeissen, deren sie in jenen heißen Ländern zum Ubwehren stechender Insetten so nöthig bedürsen.

[§. 61.

Bei den Zehenläufern mit niederen Beinen verbindet sich mit einem besonders schlanken, gestreckten Körper fast immer der Besitz von 5, 5 Zehen und ein vorzügliches Klettertalent. Sie sind raubsüchtig in hohem Grade, ja meist blutdürstiger, als alle übrigen Raubthiere: indem sie so lange als möglich fortmorden, und von Pstanzenstoffen nur zum Theil Beeren oder süßes Obst mögen. Ihre Gewandtheit ist außerordentlich groß.

Dahin gehören zuerst die viverrenartigen oder Zibeththiere wärmerer Länder: mit länglichem Kopfe, meist mit beweglichen zurückziehbaren) Krallen, und stets mit einer Aftertasche, deren Ricchstoff, Zibeth genannt, bei manchen einen angenehmen Geruch verbreitet. Da derselbe früher theils als Arzneimittel, theils zum Näuchern benutt wurde; so hielt man volche Thiere damals in Käsigen, um denselben östers vorsichtig mit einem Ohrlössel herauszunehmen. Die Zunge ist bei allen rauh, wie bei den Kasen.

Die Zibethkagen oder Genetten, (Odmaelurus,) mit ganz beweglichen Rrallen, sehen, bis auf den fuchsähnlichen Kopf, fast wie manche unserer schön gezeichneten, gelbgrauen Hauskagen aus. Sie haben auch eben so schmale Pupillen, und überall weiches Haar. Z. B. die gewöhnliche, eigentliche Genette, (Viverra genetta,) die, von Spanien oder Sübfrankreich an, ganz Ufrika bewohnt.

Das ähnliche, aber kleinere, mit schönen Reihen von runden Flecken gezeichenete Kahenfrett, (Bassaris astūta,) in Meriko, ist das einzige Zibeththier ber neuen Welt.

Die Civetten (Viverra) sind etwas hochbeiniger und größer, als die Gesnetten, mit weniger zuruckziehbaren Krallen und rundlicher Sehöffnung. Den

Rudgrath hinab läuft eine Urt Mahne von gröberem Haare.

Bei ben Manguften, Mungo's ober Ichneumon's, (Herpestes,) bie meift eine ungewöhnlich große Ufter= ober Riechtasche besitzen, nur wirklich heiße Land= ftriche bewohnen und hauptfächlich von Umphibien und beren Giern leben, ift am häufigsten überhaupt die gange, fehr lange, aber bunn ftebende Behaarung ungewöhnlich rauch. Diefer Umftand trägt mahrscheinlich bazu bei, ben giftigen Schlangen, auf beren Bekampfung und Bertilgung fie vorzugsweife gern ausgeben, bie Gegenwehr zu erschweren oder zu verleiden, und die Wirkung ihrer Biffe zu milbern. Begen lettere follen fich bie Manguften baburch fichern, bag fie bann, einem angeborenen Naturtriebe folgend, fofort von der Wurzel einer Pflanze freffen, welche auch die Einwohner hierdurch als Urznei gegen die Folgen von Schlangenbiß kennen gelernt haben. (Schlangenwurg, Ophiorrhiza.) Daber halt man die Manguften, die übrigens jum Theil fleiner, als unfer Stiis, und nicht leicht großer, als Marder find, ebenfo um der giftigen Schlangen, wie um der Ratten und Maufe mile Ien, gern in Saufern, wie bei uns die Raben. Der fleine, graue, agnptifche, (H. ichneumon,) auch Pharaonstraße genannt, wurde chedem von den Bewohnern Acanptens febr hoch in Ehren gehalten: weil er befonders die Gier der Krokobile, beren es bamals fehr viele bort gab, fo eifrig auffuchte und verzehrte.

Ein Paar sonst ähnliche Geschöpfe aus Südafrika hat man Fuchsfrette (Cynictis) genannt: weil sie nicht bloß eine suchsähnliche, röthliche Farbe, sondern auch bloß 5, 4 Zehen und wieder etwas höhere Beine haben. Sie klettern schwerlich je.

Die Surifatte ober bas Schnarrthier, (Rhyzaena,) welche theils auch bort, theils mehr im Innern von Ufrika lebt, zeigt sogar nur 4, 4 Zehen, wie die Hyänen und der Hyänenwolf. Die langen Krallen derfelben sind unbeweglich und zum Graben eingerichtet. Seine Schnauze endet ruffelartig.

[§. 62.

Unbeweglich, aber start gekrümmt und meist kurz, sind die Krallen bei den wieselartigen Zehenläufern, die wegen ausnehmender Kürze der Beine stets hüpfend (im Galop) gehen müssen. Ihre Zunge ist glatt, die Schnauze kurz, und die Zahl der Backenzähne gering. Der sehr langgestreckte Körper, kaum dicker, als der Kopf, gestattet ihnen, beim Versolgen ihres Raubes durch sehr enge Löcher und Rigen zu kriechen. Die meisten ziehen Bögel und deren Gier allem Anderen vor, und morden mit fast unersfättlichem Blutdurste gewöhnlich so lange fort, als sich etwas Lebendes um sie her regt.

Die Marber, (Martes,) meift bunkelbraun mit lichterem, graulicherem Ropfe, und bloß in gemäßigten ober kalten Gegenden zu Saufe, find die größten; fie flettern am beften, und konnen mit Bulfe ihres langen und ichon bulchigen Schwanges auf Baumen leicht von Uft zu Uft fpringen. Auf biefe Beife verfolgt bei uns der Bald- ober Ebelmarder (M. sylvestris) die Gichhörnchen nicht felten fo lange, bis fie ihm gulett ermudet gur Beute werben. Er hat eine bottergelbe Rehle, giebt ein fchones Pelzwert, und mahlt nur große Balber zum Aufenthalte. Der Saus = ober Steinmarber bagegen, (M. foina,) mit weißer Rehle und minder schönem, mehr graulich braunem Balge, quartirt fich überall in Stabten und Dorfern auf Boden ober fonst in abgelegenen Theilen von Gebauden, nicht felten felbft in fleinen Gartenhaufern, ein. Bon bier geht er, wie es fcheint, nach Urt des Fuchfes, mehr nach entfernteren Orten bin, als in der nachsten Umgegend, auf Raub aus, und richtet nicht felten vollständige Niederlagen in den Taubenfchlagen und Buhnerställen an. Im fargen, ichneereichen Winter muß er gewohn= lich in Garten und nahen Walbern die gange Nacht ohne Aufhoren muhfam baumauf und baumab fleigen, um hin und wieder ein schlafendes Bogelchen zu über-Im Sommer und Berbfte nutt er, gleich allen wiefelartigen Thieren, febr bedeutend durch Bertilgen von Mäusen, macht fich bann aber auch ben Garts nern in hohem Grade verhafft durch feine große Liebhaberei zu fugen Rirfchen, Weintrauben und grunen Pflaumen. - Der Bobet, (M. zibellina,) in Sibirien und vielleicht auch in Nordamerika, ist ein etwas kleinerer Marder ohne so hellen Rehlfleck, mit etwas größeren Ohren und behaarten Zehensohlen. Gein berühmtes, herrliches Pelzwerk wird, wie bei anderen Saugethieren Uffens, je weiter nach Dften zu immer bichter und fchoner, aber gewöhnlich auch heller von Karbe: weil bie Kalte bes Winters weiter nach Often bin immer größer wird. — Bei ben Mardern enthalten die Riefer 5.5 Backenzähne, fast wie bei ben Zibeththieren; und ber, in den Afterdrusen am Ausgange des Mastdarmes enthaltene Stoff verbreitet einen beutlichen, ziemlich angenehmen Bisamgeruch.

Bei den Iltissen und eigentlichen Wieseln (Mustela) dagegen riecht derselbe sehr scharf und unangenehm nach Knoblauch, und etwas nach Schwefel; die Zahl der Backenzähne aber beträgt bloß \(\frac{4:\dagged}{4:\dagged}\). Der kürzere Schwanz ist wenig oder gar nicht buschig, und die Neigung der Thiere zum Klettern weit geringer. Dafür kann der, überall wegen seines stinkenden Geruchs verschrieben, gemeine Iltis oder Stänkerraß (M. putorius) ziemlich gut graben und schwimmen. In Europa ist er bräunlichgeld mit schwärzlichen Haarspigen, weißer Nase und Ohrrändern, unten schwarzbraum; die sibirischen sehen meist sehr viel lichter aus. In Hühnerställen u. drgl. begnügt er sich gewöhnlich damit, Ein Thier zu tödten und fortzuschleppen. Er sindet sich überall besonders an kleinen, sließenden Gewässern mit hohen Usern und alten hohlen Weiden, Stöcken, in Steins und Holzhausen; denn er frist auch Frösche und vorzüglich gern Fische, die er im Winter recht gut durch die

Bubnenöffnungen im Gife aus Fischbaltern beraufzuholen verfteht. - Gin naber Bermandter von ihm, oder, wie man früher glaubte, eine bloke lichte Karbenaus= artung, ift bas hell röthlichgelbe Frettchen. (M. furo.) Es foll urfprunglich aus dem nörblichen Afrika ftammen; jest wird es im fublichen Europa, fo wie hin und wieder im mittleren, völlig als Hausthier gehalten und zur Jagd auf die wilden Raninchen benutt: indem man es, gewöhnlich mit einem fleinen Glockhen verfeben, in die Baue deffelben hineinschlupfen läßt. Die meiften treibt es heraus, wo fie dann entweder in vorgestellte Debe gerathen, oder fonft den Menschen in die Sande Doch überrascht es nicht selten auch einige, besonders Junge, barinnen, welchen es dann, wie andere wieselartige Thiere, das Blut aussaugt. Hiervon wird es aber gleichsam berauscht und Schläfrig, so bag es oft nicht so bald wieder zum Borfcbeine kommt. Dann braucht man ibm nur fein gewöhnliches, weich ausge= politertes Schlafforbchen in den Bau zu feten, um es nach einiger Zeit, meift rubend, in demfelben wiederzufinden. - Der Norg oder Menk (M. lutreola) ift ein Stis mit weißem Rinne ober Lippen, nicht felten auch mit einem bergleichen Rehlflecke ober Streifen; fouft aber burdgaangig von fcon brauner Karbe, wie ein Kifchotter. Defhalb hat man ihn auch kleinen Kischotter, so wie von seinem Aufenthalte in tiefen Erlenbruchen und von einer feiner Lieblingsspeisen Sumpf= und Rrebsotter genannt. In der That bort feine Berbreitung mit ber des gemeinen Krebfes, am Ural und fonst auf der westlichen Grenze von Sibirien, auf: wiewohl er im ganzen europäischen Rukland, durch Polen hindurch bis herüber nach Schlesien und in Lappland vorkommt. Die fchonen Kelle kommen in großer Menge aus Nordamerika; und der dortige Vison ift offenbar daffelbe Thier. — Die Peruaska, Peruiska ober ber Tigerittis, (M. sarmatica,) ift bunkelbraun mit un= regelmäßigen, gelblichen ober weißen Streifen. Bon feinem Baterlande wird er auch ruffischer ober polnischer Iltis genannt. - - Unter eigentlichen Wiefein im engeren Sinne verfteht man die fleinsten und schlanksten aller mahren Raub= thiere, jene unermublichen Maufejager, die ihre Beute unabläffig bis in ihre engen unterirdifchen Wohnungen verfolgen, und badurch in maufereichen Jahren bem Landmanne unberechenbaren Rugen Schaffen. Leider fallen fie aber auch nicht selten mit beisviellosem Muthe weit größere, nubliche Thiere an, beissen fich ihnen, blut= faugend mit ihrem icharfem Gebiffe fest an die Rehle ober in das Genick an, und laffen nicht nach, bis bas Thier endlich hinfturgt. Das Bermelin, (M. erminea,) mit fdmarger Endhalfte des Schwanges, erreicht noch die Lange einer gewöhnlichen Ratte. Schon in Deutschland, noch mehr aber weiter nördlich und öftlich, wird es jum Winter weiß; die fibirifchen geben dann ein gutes Pelzwerk, welches man fonst besonders zu den Staatsmanteln fürstlicher Perfonen verwandte. Im Som= mer ift es ftets oberhalb braun, und in Subcuropa bleibt es immerfort fo; bei und fieht man gewöhnlich nur in gelinden Wintern einzelne braune. Es fallt mitunter fogar alte Safen und junge Rehe, fo wie Suhner und andere zahme und große Baldvogel an. - Das fleine ober gemeine Biefel, (M. vulgaris,) mit fürzerem, einfarbigem Schwanze und furgem Haare daran, bleibt zwar bei uns braun, nimmt aber ichon im fublichen Schweden regelmäßig ein weißes Winterpelichen an. Obwohl felbft am Leibe faum bider, als eine mittelgroße Maus, weiß es doch in Gehöften, wohin es zum Winter öfter kommt, mit ber größten Ratte fertig zu werden. Suhnereier, Die es nicht in feinen kleinen Mund nehmen fann, foll es fich wirklich unter bas Rinn einklemmen und fie fo forttragen.

Die Zorillen oder Krallenittiffe (Ozolictis, Ictonyx) find langkrallige wiefelartige Thiere in Ufrika und Rleinaffen, die an Geffalt, Farbe, Zeichnung und

felbst hinsichtlich bes Uebelgeruches fast gang ben meiften Stinkthieren ber neuen Welt gleichen.

Bei dem, sonst ähnlichen Ruffeliltiffe (Rhinogale, Melogale!) in Indien (Pegu) kömmt noch eine vortretende Schnauzenspige hinzu, wie bei den Ruffelsftinkthieren. [§ 63.

Die Fisch ottern sind große, oben schön braun, unten lichter gefärbte, überall verbreitete, wieselähnliche Thiere mit erstaunlich scharfem Gebisse und unten etwas platt gedrücktem Schwanze, die sich von Fischen nähren, sich daher stets an Ges wässern aufhalten und eben so gut tauchen, als schwimmen.

Die meiften haben beghalb zwifchen ben Beben ansehnliche Schwimmhaute. So die gemeine Sifchotter, (Lutra vulgaris,) von der Große eines mittelmäßigen hundes, an allen größeren fußen Gewäffern Europas und Uffens, befonbers an Flugen, und felbst auf gablreichen fleinen Inseln (Scheeren) bes Mccres in ber Mahe bes Landes. Gie fifcht gewöhnlich nur des Nachts, befonders bei Mondschein, und geht babei in Kluben immer bem Strome entgegen. Im Winter begiebt fie fich, von Buhnen ober fonft offenen Stellen aus, weit unter bas Eis, und kann bann mehrere Minuten lang unter bem Waffer bleiben. Wegen ihres beträchtlichen Schabens an ber Fischerei wird fie in allen fark bewohnten Wegenden febr gehaßt und von den Sagern verfolgt. Uber fie ift außerft ichlau, aufmerkfam und vorfichtig, baber fchwer zu fchießen und zu fangen, und halt fich bei Lage entweder in fleinen Bauen (Sohlen) am Ufer, unter ben ausgewaschenen Burgeln großer Baume, ober hinter Bretterverfchlagen u. bergl. von Uferbauten, Wehren ic. verborgen. Jung aufgezogen, ift fie fehr unterhaltend und zum Spielen geneigt, wird leicht befreundet mit hunden, und fehr gabm. Gie beweift fich bann fo gelehrig, daß fie fich wie ein Sund zu allerhand Dingen, g. B. zum Apportiren und besonders jum Fischfange, abrichten läßt. Stets auf dem Lande gehalten und mit Mild und Brot gefüttert, kann fie fich nicht blog der Lifche, sondern auch ihres urfprunglichen Elementes fo entwöhnen, daß fie erftere gang verschmäht und, ins Waffer geworfen, nichts Giligeres zu thun hat, als angftlich wieder ans Land zu fcmimmen. Immer bleibt dann auch bei ihr, wie bei hunden, Raten und vielen anderen Thieren, die wirksamste Strafe fur irgend ein Bergeben das Begie= Ben mit Baffer : da ihr dides, gahes und dicht behaartes Fell fie Ruthenhiebe u. dergl. wenig empfinden läßt. Daffelbe giebt ein gutes, fehr dauerhaftes Pelzwerk, welches bas gange Sahr hindurch fast gleichen Werth behalt : weil fur fie, bei ihrem fteten Aufenthalte entweder in der Erde, ober im Baffer, der Bechfel ber Sahreszeiten hinfichtlich ber Warme viel weniger Unterfchied macht, als fur andere Thiere. - Die übrigen Kifchottern mit Schwimmhauten find meift in warmeren Gegenden zu Hause; und die Mehrzahl ift viel größer, als die unferige. Die Urten laffen fich aber fdmer von einander unterfcheiden.

In Sübafrika und auf den großen Inseln von Südasien giebt es mehrere, theils kleinere, theils eben so große Fischottern, die man Barang's (Aonyx) nennen kann, und denen nicht bloß die Schwimmhäute kast oder ganz sehlen; sondern die auch mit der Zeit an den meisten Fingern, wo nicht an allen, die Nägel verlieren, die doch sonst für Naubthiere unentbehrlich scheinen.

2te Unterordn.: Insektenfressende Naubthiere. Sie leben in ber Regel nur von Insekten, Larven und Würmern. Doch fressen alle geslegentlich und nach Umständen recht gern Fleisch von Wirbelthieren aller Art; und wohlschmeckende Früchte verschmähen manche gleichfalls nicht ganz.

Ihre Borber- und Eckahne sind ber Gestalt und Zahl nach außerorbent- lich verschieden; nur kommen erstere niemals, lettere selten, benen ber wahren Raubthiere ber Zahl und Gestalt nach gleich. Bon den Backenzähnen, die weit seinere Spisen haben, bleiben die vorderen gleichfalls beständig kleiner, (falsche Backenzähne.) Die Thiere selbst sind klein, meist sogar sehr klein. Sie schreiten, mit Ausnahme der sehr wenigen hüpsenden, wieder sämmtlich auf der ganzen Sohle. Die Zahl ihrer Zehen beträgt fast immer 5, 5.

1ste Zunft. Sehende Insekten=Raubthiere. Sie enthalten bie größere Anzahl der Gattungen, und halten sich meist, manche beständig, auf der Erde auf, haben daher Füße mit kurzen oder nur mittelmäßigen Krallen, die zum Gehen, nicht zum Graben eingerichtet sind. Letzteres vermögen bloß einige und in geringem Grade. Man betrachtet die Insektenfresser mit Recht als Uebergangsglieder von den Raubthieren zu den Nagern. In der That wiederholen fast alle Grundgestalten, welche unter diesen vorstommen, sich auch bei ihnen.

Einige z. B. können, wie die Eichhörnchen, gut klettern, aber nicht graben. Sie nehmen ihren Aufenthalt ebenso ganz vorzugsweise auf Bausmen, um bort vorzüglich nach Insekten zu jagen. Solche Geschöpfe scheisnen übrigens bloß die heißen Gegenden von Asien zu besitzen.

Die Tupaja's (Cladobates) auf ben großen Inseln von Oftindien, sehen mit ihren langhaarigen Schwänzen äußerlich fast ganz und gar manchen kleinen Sichhörnchen, oder noch mehr unseren Siebenschläfern ähnlich. Die Farbe ist bei zweien oben braun, mit einem schrägen, gelblichen und röthlichen Schulterstreisen; bei ber dritten rostroth, wie die unseres gemeinen Eichhörnchens.

Ein verwandtes Thier mit grobem Haare und kahlem, rattenähnlichem Schwanze in den Wäldern der Halbacca, welches die Einwohner Tikus-Umbang nennen, (Gymnūra,) sieht dagegen ganz wie eine langschnauzige Ratte von mehr als gewöhnlicher Größe aus. Hiernach entspricht es offenbar den Klettermäusen.

Die Spigmäuse, welche diesen Namen von ihrer mäuse ähnlichen Gesammtgestalt und der spigen Rüsselchnauze führen und schon nicht mehr klettern, bilden ebenso eine Wiederholung unserer wühlenden, kurzschwänzigen Feldmäuse. Sie wühlen mit Rüssel und Pfoten in lockerem Boden, im Grase, unter dem Laube u. dergl. nach Insesten und Würmern, brauchen also nur ganz in der Nähe zu sehen, und haben daher ungewöhnslich kleine Augen. Ebenso lausen sie auch gern in Maulwurssgängen und ähnlichen Höhlen umher, um die hineingesallenen Thierchen zu verzehren. Sie bedürfen hiervon bei ihrer ungeheueren Gefräßigkeit jeden Tag mindesstens eben so viel, als sie selbst wiegen. An den Zehen und Kußrändern stehen kamm= oder bürstenähnliche Reihen von kurzen, steisen, etwas platten Hamern, die ohne Zweisel zum Wegschieben des Vodens und bei manchen auch zum Schwimmen dienen: daher sie gewöhnlich Schwimmhaare oder Schwimmbürsten genannt werden. Eine Drüse an jeder Seite des Leibes sondert, zum Einschmieren des Haares gegen das Eindringen der Nässe, eine ölige Klüßigkeit ab, deren starker, gewöhnlich bisamähnlicher Geruch den meisten

fleischfressenden Raubthieren (namentlich Hunden und Katen) so zuwider ist, daß sie die von ihnen gefangenen Spitmäuse meist unverzehrt liegen lassen. Ihre sehr langen Vorderzähne,  $\frac{2}{2}$ , machen ihr Gebiß dem von wahren Nagern sehr ähnlich. Solche

Spikmäuse, die gern im Trocknen bleiben, haben noch deutlich sichtbare Ohren; und zwischen den kurzen Haaren ihres Schwanzes stehen mehrere, ringförmige Reihen von längeren. So bei uns die weißzähnige, (Crocidura leu-cödon,) oben aschgrau, unten weiß. — Eine, ihr sonst sehr ähnliche in Oberitatien, die etrurische, (Cr. etrusca,) soll beinahe, wenn nicht wirklich, das kleinste Säugethier sein. — Dagegen erreicht eine schöne, ganz blaß graue indische, die Bisam=Sp., (Cr. moschata,) die Länge einer Hausratte. Sie verbreitet einen so durchdringenden Bisamgeruch, daß sie zuweilen die Einwohner sast aus den Häusern vertreibt. Selbst eine bloße ausgestopste Haut erfüllt noch nach mehreren Jahren ein Zimmer oder sonstiges Behältniß binnen wenigen Stunden mit einem starken Moschusduste.

Bei anderen, mit etwas langerem Ruffel, liegen die Ohren schon fast unter ben Haaren versteckt; dem Schwanze sehlen jene langeren Zwischenhaare, und ihre Zähne haben alle rothbraune Spigen: Beides fast wie bei den Wasserspigmäusen. Sie leben jedoch nur an feuchten Orten, nicht im Wasser. 3. B. die dunkelbraune, gemeine Sp., (Sorex araneus;) und die langköpsige Zwergsp., (S pygmaeus.) mit langem und langbehaartem Schwanze. Lettere scheint wirklich das kleinste Säugethier. Sie wird, völlig erwachsen, ohne den Schwanz nur etwa 1", 10"

lang, und wiegt nur fo fdwer, wie hochstens 40 Gerftenkorner.

Die Wafferspihmäuse (Crossopus) kommen wenig auf dem Lande umherz benn sie nähren sich hauptsächlich von Wasserinsekten, deren Larven, Blutigeln und Fischbrut. Sie halten sich an Bächen und Teichen auf, haben daher zur Erleichterung des Schwimmens größere Haarbürsten an den größeren, breiteren Füßen, und können ihre Ohren, die ohnehin ganz versteckt liegen, beim Untertauchen durch

3 Rlappen fest verschließen.

Die Desman's oder Wydudol's (Mygăle) sind zwar ahnlich, aber schon ganz zum Leben im Wasser geschaffen. Die Füße haben wirkliche Schwimmhaute, und sehr große Schwimmbursten zugleich; und der kahle Schwanz erscheint an den Seiten ruderartig zusammengedrückt, wie bei den Biberratten unter den Nagern. Die Schnauze endigt mit einem sehr langen, herabhängendem Rüssel. Die russische Urt, (M. moschäta,) an der Wolga, dem Don ze. und den dasigen Landsseen, führt wegen ihrer Größe (1' + 9") und des starken Moschusgeruchs auch den Namen Bisamratte. Eine kleinere (M. pyrenaica) wohnt im sublichen Frankreich, am Fuße der Pyrenaen.

Die Insektenräuber mit Stacheln ober stachelahnlichen Haaren auf bem Oberleibe, werden gewöhnlich im Allgemeinen Igel genannt. Es giebt beren nur in ber alten Welt, und mehr in gemäßigten und kälteren, als heißen Gegenden. Sie sind fast überall Winterschläfer. Kopf,

Beine und Unterseite bedeckt ftete grobes, borftenartiges Saar.

Bei den eigentlichen Igeln (Erinaceus) umgiebt die Nasenlocher ein kammartiger Rand; und auf dem ganzen Oberkörper bis an den Hinterbopf stehen bloß harte Stacheln allein. Unter diesen liegt ein außerordentlich starker, dicker und behnbarer Hautmuskel, welchen das Thier in Gefahr, indem es sich wie eine Kugel gusammenrollt, so über sich wegzieht, daß nur eine kleine runde Deffnung (für die Rase, zum Athmen) bleibt, und die Stacheln sich nach allen Seiten hin sträuben.

In biefem Buffande, welcher es fur alle Raubthiere unangreifbar macht, beharrt bas Thier, allen erfinnlichen Schmerzen und Qualen zum Trobe, so hartnäckig, baß es nur ins Baffer geworfen, oder fonft in Gefahr zu erfticken verfett, den= felben verläßt. Denn feine, nicht ftarten Borber = und Edgahne und die furgen Rrallen konnen ihm nur bei feinen eigenen Ungriffen auf Maufe, junge Reftvogel, Frofche, Blindschleichen und Schlangen als genugende Baffen bienen. Noch weiß man nicht, ob auch die anderen Arten ein fo unglaublich gabes Leben und namentlich eine fo wunderbar giftfefte Datur haben, wie unfer europaifcher. (E. europaeus.) Diesen toten faum ein halbes Dutend Schrotschuffe, von beren jedem vielleicht ein Dich fterben wurde. Spanische Kliegen, deren Gine ichon Sunden und Raten gräßliche Schmerzen verurfacht, find ihm eine Lieblingespeife; und er frist sie dugend = oder selbst schockweise auf einmal. Die giftige Kreuz= otter greift er unabläffig an, wo er fie trifft; und alle Biffe ihrer Giftiabne, die er sammt dem gangen Ropfe mit auffrißt, bringen für ihn nicht die mindeste üble Folge hervor. Gelbst mit Pflangen = und mineralischen Giften hat mian ihn gum Theile vergebens zu todten gefucht. Als Bertilger ber Maufe halt man ihn que weilen in Saufern, Rellern oder Scheuern. In Zimmern machen ihn fein eigenthumlidy fanveres, tappendes Auftreten und ein farter Bisamgeruch läftig. Im Berbfte, wo er zulest gang erftaunlich fett wird, liebt er bas abgefallene Dbit febr; und man erzählte fonst wohl, daß er sich unter den Baumen walte, um baffelbe auf feine Stacheln zu fpießen und fich fo einen Vorrath bavon nach Saufe zu tragen. \*) Winterschlaf halt er in einem recht hubfchen, großen, fugelichten Reste von Laub in dichten Secken oder Waldgesträuch. Die Jungen fommen glatt zur Welt; aber binnen 24 Stunden keimen ihre Stacheln schon 3011 lang hervor. Un einen wirklichen Unterschied zwischen Hundsigeln und Schweinsigeln ift nicht zu benfen. - Der großohrige J., (E. auritus,) fleis ner als der unfrige, findet fich in Ufien und dem nordlichen Ufrifa. ten giebt es im sublichen Ufrifa; jedoch, wie es scheint, feine im mittleren.

Die Infel Madagascar besigt nicht bloß eine verschiebene, wiewohl ziemlich ahnliche Thiergattung, (Herioùlus,) die zwischen bieser und der folgenden mitten-

inne steht; sondern es leben dort auch noch

bie kleinen, bedeutend verschiedenen, sehr langschnauzigen, schwanzlosen Borsstenigel. (Centetes.) Bei ihnen besteht die Bedeckung oberhalb bloß aus sehr langen, weichen, fast nur borstenähnlichen Stacheln, die zu weich und biegsam sind, um wirklich stechen zu können. Somit würde es den Thieren kaum etwas nühen, wenn sie sich auch zusammenkugeln könnten. Dafür mag ihnen wahrscheinlich ihr Gebiß Ersatz leisten, welches besonders durch die langen, starken Eckzähne schon viel Achnlichkeit mit dem von wahren Naubthieren gewinnt. Die Weite ihres Nachens, eine Folge des ungewöhnlich langen Kopfes, läßt sie gewiß um so leichter von den Zähnen Gebrauch machen. Indeß schützt sie, bei ihrer gerinzeren Größe und in einem warmen Lande mit üppigem Pflanzenwuchse, wohl auch schon mehr die Berborgenheit. Sie erstarren gleichwohl in den kühleren Monaten, der Negen- oder dortigen Winterzeit. Ihre Lebensweise mag mehr wühlend, etwa wie die der Spihmäuse sein. Zwei Arten sind graugelblich, mit braungeringelten Stacheln (oder Borsten); die dritte mit einigen schwärzlichen Längestreisen über den ganzen Leib.

<sup>\*)</sup> Er wurde es aber natürlich entweder hier nur schwer, ober gar nicht wieder losbringen, wenn es gut feststeckte; oder es schon unterwegs verlieren, wenn dieß nicht der Fall ware. Auch mußte dasselbe, so vielfach von den Stacheln angebohrt, jedenfalls sehr balb faulen.

Bon solchen Insektenfressern, die wegen bedeutend längerer Sinter=, als Border=Beine einen hüpfenden Gang, wie die bekannten Springmäuse, haben und damit im Nothfalle sehr weite Sähe thun können, mag es wohl auch mehrere Gattungen geben. Indeß kennt man dis jest bloß Eine, und auch diese seit nicht langer Zeit. Es sind

bie so genannten Ruffelhupfer, (Rhinomys s. Macroscelis,) aus ben ebenen und hügeligen, etwas felsigen ober mit Buschwerk versehenen Gegenden bes sublichen und nörblichen Afrika. Sie haben einen dunnen, sehr lang vorstehenden Ruffel, sonst aber fast ganz bas Ansehen von Springmäusen: große Augen und Ohren, einen langen, kurzbehaarten Schwanz, und ein ähnlich weiches Haar von gelbbräunlicher Farbe. Ihre Leibesstärke ist ungefähr die unserer größeren Feldmäuse, oder der zierlichen Waldmaus.

2te Bunft. Mehrere Gattungen, die grabenden ober maulwurfeartigen Insettenfreffer find ebenfo, wie bie Maulwurfemaufe unter ben Ragern, gang und gar jum Scharren und zu einer unterirbischen Lebenoweise gemacht, aber burchaus nicht jum Geben geeignet: weil ihre äußerft furgen, obwohl ftarfen Borderbeine nicht nach unten, fontern nach ber Seite gerichtet ftehen. Dieß erleichtert ihnen jedoch um fo mehr das Arbeiten in der Erde: wo fie in weiten Umfreisen, bald seicht, bald tief, eine Menge fich freuzender Gange mublen, die fie immer aufs Neue burchsuchen und häufig erweitern, um die hineinfallenden Infeften, beren Larven und besonders Regenwürmer zu erbeuten. Ginen Theil ber losgefratten Erbe bruden fie gewöhnlich an ben Seiten fest; einen Theil ftoßen sie besonders da, wo sie in der Tiefe ihre Ruheplätichen (Wohnkam= mern) anlegen, in großen Saufen auf die Oberfläche heraus. Gie freffen nur thierische Stoffe. Ihre Augen sind so erstaunlich klein und liegen so tief unter ben haaren verborgen, daß sie wohl schwerlich noch irgendwie jum Sehen taugen können. Indeß wurde bieß ja in ihren Gangen unter ber Erbe, wohin fein Licht bringen fann, ohnehin unmöglich fein; und an's Tageslicht, ober überhaupt auf die Oberfläche ber Erde, fommen sie felten ober nie. Neußere Ohren fehlen ihnen gang, und felbst die kleine Deffnung bes Gehörganges wird von ben haaren versteckt. Gleichwohl horen fie fehr fein, und vernehmen z. B. ben leifesten Tritt eines Menschen über ihnen: weil die Erde die hierdurch entstehende Erschütterung und den Schall fo ftark fortleitet. 3:)

Bon den 4 hierher gehörigen Gattungen, deren keine die heiße Zone bewohnt, haben 3 ungemein breite und fiarke Borderfüße, die fast wie Menschenhände aussehen, mit sehr kurzen Fingern und sehr langen, geraden und starken Nägeln, die vorn schauselartig werden; ferner eine lange Schnauze mit ziemlich dünnem Rüffel; und einen kurzen oder mittellangen, fast kahlen Schwanz.

Unser Maulwurf (Talpa europaea) kommt in Betreff seiner a Borderund der großen Eckzähne den wahren Raubthieren sehr nahe. Er scheint nächst dem größten Theile von Europa nur einen kleinen Theil von Assen zu bewohnen,

<sup>\*)</sup> Man vergl, hierzu G. 22.

und follte wohl eigentlich Mullwurf heißen. ) Er ist, so viel man welß, von allen Thieren das gefräßigste, und seine Berdauungskraft gränzt an's Unglaubliche. Gefangen gehaltene bedürfen täglich 3 — 4 Mal eines Hausens von Regenwürmern, so groß und schwer, wie sie selbst; in Gesellschaft eingesperrt, fressen die stärkeren die schwächeren auf; und der letzte, der in solchem Falle übrig blieb, zeigte nicht bloß 6 Stunden, nachdem er seinen nächst-stärksten Borgänger aufgefressen hatte, dereits wieder lebhaften Hunger, sondern war auch nach 12 Stunden wirklich verhungert. Hienach müßte der Nutzen, welchen der Mullwurf durch Bertilgung von Regenwürmern und schädlichen Insekten stiftet, kaum zu berechnen sein, wenn er nicht durch sein Wühlen und durch das Auswerfen von Erdhaufen eine Menge nützlicher Pflanzen in die Höhe höbe, oder umwürfe, und damit besonders in Gärten, auf Feldern und Wiesen bald in hohem Grade lästig, dald wirklich schädlich würde. Sein schwärzliches Fellchen schimmert wie Sammt; doch artet er nicht selten ins Gelbliche oder Weißliche aus. Im Nothfalle, wie deim Austreten von Gewässen, kann er recht gut schwimmen.

Noch mehr mag bieß aber ber Fall sein bei ben Wassermullwürfen (Scalops) in Nordamerika, wo Ueberschwemmungen so häusig eintreten. Sie sind äußerlich ganz bem unsrigen ähnlich, nur größer, mit einer etwas stärkeren Haut (einer Urt Schwimmhaut) zwischen ben Hinterzehen; ihr Gebiß ist jedoch ein ganz anderes. Es besteht burchgängig aus fast gleich langen Zähnen, so daß sich nasmentlich die Vorder= und Eckzähne kaum von einander unterscheiden lassen.

Dagegen ift das Gebiß der beiden dortigen Sternrüffel (Rhinaster s. Condylūra) wieder mehr dem unferes Mullwurfes ähnlich. Das Ende ihrer Rüffelnase umgiebt jedoch ein wunderlicher Kranz von länglichen, schmalen Hautsstreischen, welche das Thier trichterartig nach vorn zusammenlegen, oder wie die Randblätter einer so genannten Sternblume (Uster, Sonnenrose od. dergl.) ausbreiten kann. Letteres muß es ohne Zweifel beim Graben thun; Ersteres sindet im Zustande der Ruhe Statt. Der Nußen dieses sonderbaren Organs kann wohl nur eine Erhöhung des seinen Gefühls sein. Der Schwanz ist schon ziemlich lang, aber im Leben keineswegs merklich knotig, wie man sonst glaubte; er wird dieß erst durch Trocknen beim Ausstopfen.

Die Thiere ber vierten Gattung haben eine ganz kurze, breite, oben platte und vorn gleichsam schneibende, hartknorpelige Schnauze, also keinen eigentlichen Rüffel; gar keinen Schwanz; und nur 3 ober 4, zum Theil verkümmerte Borderzehen von außerordentlich verschiedener Größe, mit ungeheueren, krummen und spigen Krallen.

Man nennt die kleinen, seltsam gestalteten Geschöpfe Goldmaulwürfe, (Chrysochloris,) wegen des außerordentlich schönen Goldglanzes ihres Haares. Dieses ist zwar eigentlich braun, aber mit lebhafterem Schiller, als das von irgend einem anderen Säugethiere: indem es, fast wie das metallisch-glänzende Gesteder mancher der prächtigsten Bögel heißer Länder, theils ins Goldgelbe, theils in Regens bogenfarben spielt. Bei dem steten Ausenthalte der Thierchen unter der Erde, also in ganz unbeleuchteten Räumen, eine um so überraschendere Eigenschaft! Alle 3 Arten bewohnen das südliche Afrika. Es sind die einzigen mullwurfsartigen Geschöpfe dieser Ordnung auf der südlichen Halbkugel.

<sup>&</sup>quot;) Denn nicht mit bem Maule allein, sonbern mit bem gangen Borberforper, wirft er fein gerbrockelte Erbe ober Stanb, fonft Mull genannt, (wovon Gemulle,) heraus! -

5" Ordnung: Bentelthiere.

S 69.

Sie zeichnen sich durch eine höchst seltsame Eigenthümlichkeit aus, die ihnen eine merkwürdige, wenn gleich nur theilweise Achnlichkeit mit ten Bögeln giebt. Die Weibehen bringen nämlich ihre Jungen sehr früh und daher in sehr unvollkommenem Zustande zur Welt: indem sie fast bloß wie kleine lebende Fleischklumpen erscheinen, oder den Jungen aus halb-ausgebrüteten Vogeleiern ähnlich sehen. Daher müssen sie dieselben auch, so zu sagen, erst reif brüten: indem sie sie lange Zeit hindurch beständig in einer warmen, von der Haut gebildeten Tasche am Unterleibe mit sich herumtragen. Dieser so genannte Trage- oder Zihenbeutel, in welchem sich die Milchwarzen besinden, dient ihnen gleichsam als angebornes Nest. Die kleine Dessnung desselben an seinem obersten Ende halten sie dabei gewöhnlich durch ein Paar, in der Mitte des Bauches besindliche Knochen (Beutelknochen) sest zugezogen.

Man kann alle Beutelthiere, namentlich die Männchen, denen jener Beutel selbst fehlt, obwohl auch sie die ihn stügenden Knochen besigen, immer leicht an den Hintenfüßen erkennen. Denn entweder mangelt ihnen am Daumen derselben der Nagel; oder, wenn der Daum selbst fehlt, so sind die zweite und dritte Hinterzehe bis zu den Nägeln mit einander verwachsen: so daß es dann scheint, als ob statt beider Zehen bloß Eine Zehe mit 2 Nägeln vorhanden wäre. Nicht selten sindet sogar Beides zu-

gleich Statt.

Eine Hälfte der Beutelthiere erscheint durch Gebiß und Lebensart sehr nahe mit den Raubthieren und Halbaffen, die andere eben so nahe mit den Nagethieren verwandt. Hiernach zerfällt die ganze Ordnung in 2 Gruppen: fleischfressende oder Nauh= und pflanzenfressende oder Nagebeutel= thiere. Nur von letzteren wohnen einige wenige auf den süblichsten Inseln von Asien, und von ersteren mehrere in Amerika; alle übrigen sind in Australien zu Hause, welches fast gar keine andere Landsäugethiere besitzt.\*) Shedem hat es deren jedoch selbst in Europa gegeben: wenigstens solche von der ersten Unterordnung.

1ste Unterordn.: Naubbentelthiere. Sie haben sammtlich eine lange oder sehr lange Schnauze, daher eine größere Anzahl von Baffenzähnen, als die meisten wahren Raubthiere, und fast immer auch mehr Vorderzähne; jedoch ähnliche Ectzähne 20. Selten stehen aber die Zähne in dicht geschlossener Neihe. Dieß gilt selbst nur von einigen Gattungen der

<sup>\*)</sup> Wenn baher bei anberen Lanbfaugethieren nicht ausbrücklich bemerkt wird, daß fie Australien mit bewohnen; so versteht es sich hiernach immer von selbst, daß fie dort sehzlen. Umgekehrt ift bei den Beutelthieren siets anzunehmen, daß sie nur hier zu Hause sind, sobald nicht ausdrücklich Amerika oder Subaffen als Vaterland bezeichnet werden.

Isten Zunft, die wir wahre raubende Bentelthiere nennen wollen: weil sie in jeder Hinsicht den wirklichen, sleischfressenden Raubthieren der vorigen Ordnung noch am meisten entsprechen. Sie machen sich fämmtlich turch kurze Krallen an beiden Fusppaaren kenntlich.

Die amerikanischen, mit 10 Borberzähnen, erkennt man wieder bald an ihrem großen, beutlich abgesonderten, affenähnlichen Hinterdaume und an dem langen, kahlen Schwauze. Letterer hat ihnen den Namen Beutelratten verschafft, und besitzt gewöhnlich ebenso, wie bei vielen bortigen Affen, eine bedeutende Wickelkraft. Die Mehrzahl kömmt den Natten auch an

Größe ungefähr gleich.

Einige, die man Capopollin's ober Nückenträger (Asagis s. Notagogus) nennen könnte, werden gleich vornweg merkwürdig als alleinige Ausnahme von der wichtigsten Regel: indem ihre Weibchen keinen Beutel haben, sondern statt dessen bloß ein Paar leichte Hautsalten besiehen. Sie müssen also wohl ohne Zweisel ihre Jungen bereits in einem reiferen Zustande gebären, der das Nachreisen dersselben in einem Tragebeutel unnöthig, folglich auch diesen selbst entbehrlich macht. Sie tragen dieselben östers schon dann, wenn sie noch ziemlich klein sind, auf dem Nücken mit herum: indem dieselben ihre Schwänzichen um den zurückgebogenen Schwanz der Mutter schlingen. Die schwänzichen ihre stangen den kurses, einsaches Wolkhaar ohne längeres Oberhaar dazwischen (ohne Grannen) zu bestigen. Diese würde sie, namentlich im männlichen Geschlechte, am besten von den

gewöhnlichen, ächten Beutelratten (Didelphys) auszeichnen, bei benen sich das Gegentheil von dem Allen findet: darunter vor Anderem ein wirklicher, großer Tragebeutel. Manche Arten, z. B. die sehr langhaarige virginische B., (D. virginiana,) häusig Opossum genannt, erreichen kalt die Größe einer gewöhnlichen Hauskahe; andere kommen nur etwa unseren großen Feldmäusen bei. Diese mögen auch Insetten verzehren; die größeren sind kast eben so blutdurstig und eben so gefährlich für die Hühnerhöse, wie bei uns Marder oder Wiesel. Sie sollen auch saftige Früchte verzehren. Alle wersen viel Junge.

Früher hat es felbst in Europa (3. B. in Frankreich und England) theils wirkliche Beutelratten, theils ahnliche Thiere von besonderen Gattungen gegeben.

Der Napof (Chironectes) in Surinam und Brasilien hat eine viel kurzere Schnauze, große Backentaschen und vollständige Schwimmhäute an den Hinterstüßen. Somit ist er das einzige, nicht bloß überhaupt des Schwimmens fähige, sondern auch offenbar dazu bestimmte Säugethier mit Händen! — Noch seltsamer würde übrigens dieser Berein von Eigenschaften sein, wenn sein Schwanz ein Mickelschwanz wäre: was aber nicht der Fall zu sein scheint. Er ist schwarzbraun, mit 3 breiten, in der Mitte unterbrochenen, hellgrauen Querstreisen über den Rücken. (Ch. variegatus.)

Mehrere Gattungen in Neuholland, mit bloß - Borderzähnen und behaarten Schwänzen, vertreten dort die Stelle der Zehenläufer unter den wahren Raubthieren der übrigen Welt. Jede von ihnen wiederholt mehr oder weniger nach Eigenschaften und Lebensweise eine oder mehrere

Gattungen von diesen; nur find ihre Köpfe stets länger.

Der Beutelwolf (Peralopex, Thylacinus!) hat, wenn man die noch langs gestrecktere Schnauze abrechnet, fast die Größe, das Ansehen und das Gebiß eines

<sup>\*)</sup> Einer Art hat man bavon ben, freilich gang verfehrt angewandten Namen "furinamifcher Aeneas" gegeben.

fleinen Wolfes oder eines Schakals, mit einiger Unnaherung an die Fuchfe. Huch die Bahl ber Behen (5, 4) ift diefelbe.

Die Tapoa's oder Beutelmarder (Dasyurus) würden bis auf die höhes ren Ohren den Mardern entsprechen, wenn nicht die etwas höheren Beine und der Mangel des Hinterdaumens sie zugleich den Kagen ähnlich machten. Die Kopfbildung entspricht der der Zibethkagen. Der ausnehmend hübsche Pelz zeigt bei mehreren Arten auf schwärzlichem, dei Einer auf licht= oder röthlichbraunem Grunde schöne Reihen von regelmäßigen, runden, rein weißen Flecken.

Die kleinen, nicht bunt gezeichneten Tasch enwiesel (Ascogule, Phascogule!) gleichen ber Größe nach und hinsichtlich bes kurzeren, kaum merklich buschigen Schwanzes unserem Hermeline und bem kleinen, gemeinen Wiesel. Ja sie sind zum Theile sogar noch kleiner, als bieses, und haben auch 5, 5 Zehen.

Don einer höchst merkwürdigen Gattung raubender Beutelthiere, die man wegen ihrer sehr ausfallend gestalteten Hinterhande mit starf zurückgekrümmtem Daume Handest it er (Chirotherium) genannt hat, entdeckte man zuerst in Deutschland, (bei Hilbedurghausen,) dann in England, mehrfache lleberreste ganz eigenthümlicher Art. Es sind dies nämlich Ausspuren (Kährten) in so genanntem buntem Sandsteine, welche die Thiere bei ihrem Herumhüpsen in benselben eingedrückt hatten zu einer Zeit, wo er noch weich und eigentlich nichts Anderes war, als ein diere, allmählig angespulter, mit seinem Triebsande vermischter Userschlamm. Dene Thiere müssen, nach der Größe ihrer Sintersüße zu schließen, an Körpermasse die größten jest lebenden Beutelthiere (einige Känguruh's) nech übertrossen haben, und mögen hierin etwa den Bären gleich gekommen sein. Ihre Borderzliebangen waren, wie die steleinen Ausabrücke zeigen, so viel kleiner und schwächer, als die hinteren, daß ihr Gang ohne Zweizel, wenn nicht immer, doch für gewöhnlich ein hüpsender sein mußte.

2te Zunft. Bon insektenfressenden Bentelthieren ober solchen Gattungen, die man als Wiederholungen von Insektenraubthieren betrachten und von den übrigen leicht durch ihre langen oder ziemlich langen Krallen unterscheiden kann, mag es wahrscheinlich ebenfalls mehrere geben, oder früherhin gegeben haben. Jest kennt man freilich nur erst wenige Gattungen. Bei diesen sind alle Zähne besonders weitläusig gestellt, und die Ectzähne stärfer entwickelt, als bei den meisten Insektenraubthieren.

Eine bavon, die ausnehmend schön und wieder fähig zu klettern ist, sich hauptsächlich von Ameisen nährt, und wahrscheinlich eine ganze Familie barstellt.

mit auffallend langgestreckter Schnauze, (Myrmecobius,) wurde man Beutel-Tupaja nennen können: da sie ebenso, wie die Insektenraubthiere dieses Namens, viel zu klettern scheint. Indesk kann sie mit ihren langeren Krallen auch schon etwas graben, und trägt einen noch buschigeren, langhaarigeren Schweif. Ihre Zunge kann sie lang hervorstrecken. Ihr Borderleib ist gelbröthlich; der Hinterleib braun mit dichten, breiten, gelblichweißen Querstreifen. (M. sasciatus.)

<sup>\*)</sup> Beim späteren Erhärten besielben, welches (wabrscheinlich in Volge eines p'ötlichen Zurücktretens bes Wassers) sebr schnell ersolat sein mag, blieben biese Jahrtenvertiesungen unversehrt und offen. Als jedoch späterhin, bei neuem Uebertreten des Wassers, sich eine abnitiche Schlammissicht raumbertgete, wurden seine Bertiefungen von dieser neuen Schicht mit ausgegüllt. Vegenwärtig biben zwar beide Schichten zusammen nur Eine Wasser, jedoch so, daß die großen herausgebrochenen Stücke (Sandsteindlöcke) sich bei versichtiger Behandlung noch ziemlich leicht wieder in je 2 Platten trenen lassen, welche siene Zurfreinglichen Schlammissischen siene Vestatten entstätt nun eine (die untere) die wirtlichen Spuren, d. h. die von den Füßen der Thiere gemachten Eindrücke selbstit nun eine (die untere) die wirtlichen Spuren, den hen heine helche in die Spurverriefungen passen. Denn sie sind auf eine abnitiche Weise zurch Varübertegen und Eindrücken von Schlamm in dieselben entstanden, wie man durch Aufdrücken von Siegellaaf, Wachs oder dergt, auf ein Pettschaft die vertieste Zeichnung (Gravirung) des letztern in einen erhöhten Abdrücke erhalt.

Eine zweite, nicht klettern de, aber gut grabende und zugleich etwas zum Supfen gemachte Familie mit abweichend gebildeten Hinterfüßen repräsentiren; wie es scheint,

bie Ralubu's ober Walabaten, (Thyläcis,) die man sehr unpassend Beutelbachse (Perameles!)-genannt hat. Es sind kleine, ebenfalls sehr langschnauzige Thiere von der Größe mittelmäßiger oder starker Natten, mit kurzeren, fast kahlen oder sehr kurz behaarten Schwänzen. Lange Scharrkrallen zeugen von ihrer unterirdischen Lebensweise; ansehnlich lange Hinterbeine befähigen sie zu einem mehr oder weniger hüpfenden Gange. Sie nähern sich schon wesentlich den Geschöpfen der

\$ 74.

Lien Anterordn., den pflanzenfressenden oder Nage-Beutelthieren, turch die völlige Bereinigung (Verwachsung) ihrer zweiten und dritten Hinterzehe, welche von nun an als allgemeine Negel gilt. Hierzu kommt bann gleichzeitig noch die überwiegende Größe der vierten Zehe, welche hierdurch den Anschein gewinnt, als ob sie eigentlich die mittlere wäre; so wie die, sehr nach hinten gekehrte Stellung des Hinterdaumens, (insofern berselbe vorhanden ist.) Alles dieß giebt den Hinterfüßen dieser Thiere auf den ersten Hindlick eine merkwürdige Aehnlichkeit mit vielen Wogelfüßen. Von Vordrähnen, welche stets, aber nicht ganz, denen der Nagethiere ähnlich sehen, sind besonders oben außer den 2 großen, mittleren auch neben= oder hintenan noch 2 oder 4 kleinere vorhanden. Genso sehs len die Eckzähne beinahe nie. Demgemäß wählen die meisten hierher gehösrigen Thiere, namentlich die der beiden ersten Kamilien, auch noch nicht Krüchte, Blätter und sonstige Pflanzenstosse allein zur Nahrung, sondern fressen nebstei nicht seten Insesten. In die

Ifte Zunft werden biejenigen Gattungen zu stellen sein, welche noch flettern, oder bloß gehen, aber nicht hüpfen können: indem sie feine Springbeine besigen. An denen der 3 ersten Familien ist der Hintersdaum sehr stark und steht weit abgesondert. Dieser Umstand und die kurzen, gekrümmten, scharfen Krallen beider Fußpaare erleichtern ihnen gar sehr das Klettern auf Bäumen, welche den Gattungen der ersten und zweisten Familie fast ausschließlich zum Ausenthalte dienen.

Bei ten kurzohrigen Geschöpfen ber ersten, die meist die Größe von Kapen haben, und beren haut an ten Seiten des Leibes nichts Ungewöhn= liches zeigt, kömmt hierzu noch ein langer Wickelschwanz.

Dieser ist bei den Kuskus (Balantia) der Molucken sonst überall nackt, und bloß ein Stück seines Wurzeltheiles behaart. Es sind sehr furchtsame, nächtliche Thiere, deren Schöffnung am Tage (wie bei den meisten Raubthieren mit beweglichen Krallen) länglich erscheint. Sie hängen sich, theils um zu ruhen, theils bei Gefahr, lange Zeit an Baumästen auf. Manche sind groß-gesteckt; manche einfarbig. Bei Einer Urt ist, sonderbar genug, das Männchen ganz weiß, oder röthlichweiß; das Weibchen dagegen rothbraum oder braumroth, mit einer dunkleren Rückenlinie. (Ein Farbenunterschied, wie er sich selbst bei Bögeln kaum oder nur selten, bei Säugethieren nirgends wiedersindet!)

Die Phalanger Auftraliens (Cercartetus) tragen am Schwanze fast überall eine kurze, dichte Behaarung; und seine Endhälfte pflegt durch ihre helle Farbe (Gelb ober Weiß) abzustechen. Zu ihnen gehört, wie es scheint, auch das Zwerg-Kuskus, (Phalangista! nana,) das kleinste aller Beutelthiere, welches kaum die Größe einer Hausmaus erreicht.

Die Whataporuh's (Psilogrammūrus) sind ähnliche Thiere mit größeren Ohren, aber fast von der Größe der Füchse, und mit einem oberwärts langbeshaarten Schwanze, deffen Wickelkraft sich nur durch einen schwalen kahlen Streisfen längs seiner ganzen Unterseite zu erkennen giebt. Sie sind oben dunkel von Karbe, mit etwas suchs oder hundeähnlichen Köpsen. (Phal. vulpina und Phal. canina.)

Einige sonst ähnliche Beutelthiere mit allenthalben langbehaartem, schlaffem Schwanze nennt man flatternde B. oder Luftspringer: weil die Haut ihres Leibes an den Seiten und besonders gegen die Beine hin sich auf ähnliche Weise, wie bei manchen Eichhörnchen, zu einer so genannten Flug = oder vielmehr Flatterhaut erweitert. Obwohl sie mit derselben keineswegs eigentlich sliegen können; so dient sie ihnen doch, wenn sie mit ausgestreckten Beinen von einem Baume oder Aste zum andern springen, gewissermaßen als Fallschirm, um sie länger schwebend zu erhalten und hiernach bedeutend weiter durch die Luft zu tragen, als dieß ohne sie möglich sein würde.

Das größte dieser Geschöpfe ist ber, besonders den Whataporuh's nahe stehende, taguanartige Luftspringer oder das Hepunaruh, (Petaurista taguanoides:) oft größer, als die stärkste Rate, mit einem Stücke Flatterhaut selbst an den Seiten des Halses.

Das kleinste bleibt ohne Zweifel der niedliche Zwergflatterer, (Cercoptenus pygmaeus:) ein sehr zarthaariges Thierchen, hochstens wie eine Hausmaus, an dessen sonst ganz kurzbehaartem Schwanze zu beiden Seiten langes, burstenartig steifes Haar heraussteht, wie die Fahnen an einer Bogelfeder.

Das sonderbarste von allen möchte aber wohl der eichhornartige, oder vielmehr siebenschläserähnliche Fingerflatterer (Xenochīrus sciurēus) sein: nicht sowohl wegen der Größe seiner Flatterhaut, welche sich längs der Borderbeine in einem Lappen bis an den kleinen Finger sortsetzt; als vielmehr darum, weil der letztere, im Widerspruche mit seinem Namen und mit der sonst überall herrschenden Negel, gerade der größte und längste von allen ist.

Als eine dritte Familie kann man vielleicht 2 Gattungen zusammenstellen, die sich vor allen übrigen Beutelthieren durch den Mangel des Schwanzes kenntlich machen, aber freilich in mancher anderen Beziehung bedeutend von einander abweichen.

Die eine bavon ist ber wunderliche, weißgraue Koala, (Lipurus einereus,) bessen Hinterfüße mit besonders starken Krallen sonst denen seiner Borgänger gleizchen, während die Zehen der vorderen sich so in 2 Gruppen theilen, daß 2 davon sich nach innen, 3 (und zwar die längeren) nach außen kehren. \*) Eine Einrichtung, die ihm beim Klettern auf Bäumen sehr wesentliche Diensie zum Festhalten an dunnen Zweigen leisten mag. Die Mutter trägt ihr Junges, nachdem es

<sup>\*)</sup> Auf bie namliche, feltfame Beije, wie bei ten, gang zum Klettern geschaffenen Chamateon's unter ben eibechsenartigen Amphibien.

bereits etwas herangewachsen ift, häufig auf bem Ruden mit umber: inbem baffelbe mit feinen Borberbeinen ihren hals umschlungen halt.

Die andere Gattung ist der Wombat. (Phascolomys.) Seine langen und ziemlich geraden Scharrfrallen, besonders die an den kurzen und wie gewöhnlich gestellten Vorderzehen, und der Mangel des Daumens an den Hinterfüßen, machen ihn durchaus unfähig zu klettern. Er ist das einzige Beutelthier mit völlig nagersähnlichem Gebisse: indem bieses nur 2 Border: und gar keine Eckzähne enthält. Seine Wohnung sind Erdhöhlen; seine Nahrung Gras und Kräuter. [S. 77.

2te Bunft. Eine ziemlich ansehnliche Zahl pflanzenfressender Beutelthiere, die känguruhartigen, mussen sich, ihrer kurzen Vorderbeine wegen, gewöhnlich in großen Sprüngen auf den sehr langen und starken hinteren sortschnellen. Bei der Mehrzahl wirkt hierzu auch der lange und starke, kurzbehaarte Schwanz mit.

Sie gablen unter sich die größten, jest lebenden Geschöpfe der Ordnung, und werden nach der Bildung der Füße bei naherer Betrachtung vielleicht

auch 2 Familien ausmachen.

Die wirklichen Ranguruh's felbit (Halmaturus) gleichen in Betreff bes Ropfes, ber Dhren und bes fehr gelenkigen ubrigen Borderleibes eben fo fehr, ober noch mehr unseren Reben, als ben Safen; nur konnen fie fich ihrer weit kurzeren Borberbeine, die fammtlich gleichmäßig entwickelte Beben und lange, farte Krallen haben, recht geschickt als Sande bedienen. Ihr Sinterleib ift jedoch fo unformlich bid, fchwer und fteif, und besonders der Schwang bei ben meiften fo beispiellos bid und fart, wie bei feinem anderen Gaugethiere. Letterer muß ihnen beim Springen auf ben hinterbeinen, mit welchen fie haufig ungeheure Gabe thun, gleichfam als Balancirftange bienen, um bem, nach vorn finkenden Borderleibe bas Gegengewicht zu halten. Wahrscheinlich trägt er auch zum fraftigeren Fortschnellen felbst mit bei. Für gewöhnlich, namentlich im ruhigen Buftande, beim Freffen, Spielen und gegenfeitigen Liebkofen, gebrauchen fie ihn als Stube: indem fie auf ihm und ben Sohlen der Hinterbeine mehr ober weniger aufrecht, wie auf einem großen Dreifuße figen. Ihr Wohnort find freie, oder mit einzelnem, niedrigem Geftrauche verfebene, gradreiche Gegenden. Ihre Farbe ift theils rothliche, theils graubraun; am Schwange, an ben Beinen und ber Schnauge gewöhnlich bunfler ober schwärzlich. Die fleineren Urten, von welchen ein Daar auf den moluckischen Infeln mohnen, find an Große doch ben Safen immer noch bedeutend überlegen. Die beiden größten übertreffen, ichon wegen des unverhaltnigmäßig großen Sinters theiles, unfere größten Schaafe. Aufrecht figend, find fie fast mannshoch. Eines bavon, bas gewöhnliche graubraune, welches man öfters, wenn gleich felten recht groß, in Menagerien fieht, heißt baber auch bas Riefen=R.! (H. giganteus.) Und doch ift bas einzige Junge, welches bas Weibchen wirft, bei der Geburt nicht größer, als eine hausmaus! Es bleibt fast ein halbes Jahr lang im Tragebeutel der Mutter, gudt aber bann ichon oft, besonders wenn diese ruhig ba fist und frift, gang munter mit bem Borderleibe hervor: theils um fich umgufeben, theils um felbst mitzufreffen. Much geht es zuweilen gang beraus. Bei brobenber Ge= fahr wird es bann jedoch, fo lange es noch im Beutel Raum genug findet, von der Mutter ebenfo, wie bei ben übrigen Beutelthieren, schnell wieder hineingestedt. Man hat biefe Urt nach Europa verpflangt, und gieht fie befonders in England, wo der Winter fo gelind zu fein pflegt, häufig in Thiergarten. Huf ben Grasebenen Reuhollands macht fie, wie überhaupt die Kanguruh's, bas Sauptwild

aus. Sie werben bort gewöhnlich mit Windhunden gejagt, wehren sich aber nicht selten tuchtig burch Schlagen mit einem hinterbeine, besonders mit der großen, starken Kralle ihrer vierten (größten) Zehe, so wie durch Drucken und Kraten mit

ben Borderbeinen, zum Theil auch burch Beiffen.

Bon ben Poturuh's, (Hypsiprymnus,) mit viel bunnerem Schwanze und lange nicht so großen hinterbeinen, erreicht kaum eines die Größe von Hasen. Die gewöhnliche, mäufegraue Art, (H. murīnus,) häusig Känguruhratte genannt, gleicht sogar nur einer großen Natte. Alle haben eine spißere Schnauze, als die Känguruh's; kurzere und rundlichere, mehr rattenähnliche Ohren; an den Vorderbeinen längere und geradere Krallen zum Scharren, aber kleinere, verkummerte Seitenzehen; und stets etwas, meist sogar bedeutend kurzere Hinterbeine. Dieß macht ihren Gang weniger hüpfend.

## 6" Ordnung: Magethiere.

[§. 78.

Sie befiben außer ben Badengahnen blog noch Borbergahne: und zwar fast immer 2 \*) Diese sind sehr groß, besonders bie unteren, im Leben etwas beweglich, überall fast gleich bid, und an ben Seiten gu= fammengebrückt. Gie fteden ihrer Lange wegen fo tief in ben Riefern, baß zwischen ihnen und ben Badengahnen eine große Lude bleibt, unter welcher fich ihr Wurzeltheil hinerstreckt. Da letterer nicht fur fich beutlich unterscheibbar ober abgesondert, und nach unten zu offen ist; so pflegt man sie auch wohl ebenso, wie Backenzähne von ähnlicher Beschaffenheit, wurzellose Bahne zu nennen. Ihr offener, hohler Theil wird weit hinauf von einer röthlichen, martahnlichen Maffe erfüllt, die man Bahnbrei nennt, und die nicht allein den Bahn ernährt, sondern auch von unten her Stoff jum Rachwachsen Dessenigen liefert, was oben burch ben Gebrauch abgenutt wird. Diefes Abnuten muß um fo ftarfer fein, weil die Nahrung vieler Rager so häufig, jum Theil ausschließlich, in mehr ober weniger barten Pflanzenstoffen besteht und bie Bordergahne nicht bloß zur Bertleinerung berfelben eben fo viel thun, wie bie Backengahne, fondern häufig auch biefelbe noch zuvor aus harten Kernen ober Schaalen u. bergl. herausholen muffen. Sie haben baher vorn ftets eine fehr fcharfe, meißel = oder ftemm= eisenähnliche Schneibe. Für die Erhaltung ber letteren ift baburch gesorgt: baß ihre Maffe überhaupt an ber Vorberseite sehr hart und immer nur bier mit bem fonft gewöhnlichen, festen, schützenden Heberzuge aller Bahne, bem fo genannten Bahnschmelze, verseben ift; während ber hintere Theil viel weicher ift, fo daß er durch die Reibung ber oberen und unteren Babne, theils an einander, theils an den zernagten Speisen, fich viel ftarter abnutt, als ber vordere. Ihre Farbe ift vorn, so weit ber Schmelz reicht, gewöhn=

<sup>\*)</sup> Genauer betrachtet, und nach ihrer Lage in ben Kleferknochen, follen bieselben eigentlich wohl Edzahne fein, und bie Vorbergahne follen fehlen; indeß nimmt man Beibes fest noch allgemein fo, wie auch wir es hier thun wollen.

lich röthlichgelb, gelbroth oder röthlichbraun. Der Unterfieser ist so an den Oberkieser besestigt, daß er sich leicht vorwärts und rückwärts, aber nicht

seitwärts bewegt.

Bei fast allen Nagern erscheint der Hintertheil des Leibes stärker ausgebildet, als der vordere. Sie sind sehr fruchtbar, und die einzigen Säugethiere, welche regelmäßig alle Jahre mindestens zweimal, gewöhnlich noch öfter, Junge werfen. Diese kommen meist nicht allein blind, sondern bei sehr vielen, namentlich bei den kleinsten, auch nacht zur Welt; sie wachsen aber dennoch sehr schnell heran. — Manche zeigen einen bedeutenden Kunstrieb bei Anlegung künstlicher Wohnungen.

Nach ihrer Nahrung, die bei der Mehrzahl bloß in Pflanzenstoffen, bei der kleineren Anzahl in Gegenständen aus dem Pflanzen= und Thierreiche zugleich besteht, und nach der sich auch die Bildung der Backenzähne richtet, kann man die ganze Ordnung in 2 Unterordnungen zerfällen. Doch sind

Die Glieder berselben äußerlich nicht immer leicht zu unterscheiben.

Iste Unterordn.: Allesfressende Nager. Sie verzehren nach Umständen und hauptsächlich nach Maßgabe ber Jahreszeit allerlei Insesten nebst beren Larven, Bogeleier und das Fleisch von jungen Bögeln oder kleinen Säugethieren meist eben so gern, oft noch lieber, als Pflanzenstoffe. Unter letzteren geben sie Früchten und Fruchtkernen jederzeit den Vorzug vor Gras oder Kräutern und Baumknospen. Die Oberstäche ihrer Backenzähne

ift böckerig.

Sie haben nie eine besonders dicke und hohe Schnauze, nie Schwimmhäute, niemals eigentliche Springbeine, nie Krallen von außerordentlicher Länge, und niemals hufähnliche Rägel. Die Zahl ihrer Zehen beträgt eigentlich stets 5, 5; doch ist der Vorderdaum fast immer nur ein kurzer und oft nagelloser Stummel, der nicht selten sogar unter der Haut verborgen liegt. Ihre Backentaschen sind, wenn sie beren besigen, stets innere: d. h. sie bestehen bloß aus einer seinen, blasen-ähnlichen, kaltigen Erweiterung der inwendigen Backenhaut, mit welcher sich beim Anfüllen derselben auch das äußere Fell an diesen Stellen ausdehnt. Sie dienen lediglich zum Eintragen von Nahrungsvorrath.

Diese Unterordnung umfaßt die eichhörnehenartigen Thiere, mit ziemlich oder sehr langen, behaarten Schwänzen und mindestens 4-4, nicht selten 5-5 Backenzähnen; und die mäuseartigen, mit kahlen oder, wenn

sie ja behaart sind, kurzen Schwänzen und mit 3.3 Backenzähnen.

[§ 79.

1ste Bunft. Sichhörnchenartige Rager. Sie gebrauchen alle sehr geschickt und mehr, als die mäuseartigen Thiere, ihre Borderfüße als Hände: indem sie beim Fressen kleine Gegenstände damit in die Höhe heben, sesthalten und hin und her drehen, um sie den scharfen Vorderzähnen entzgegenzuschieben. Sie sien dabei meist, wie auch häusig sonst, mit aufgehobe-

nem Schwanze aufrecht. Im Laufen streden sie letteren stets nach hinten aus. Denen, welche klettern, (was sie mit Ausnahme ber Murmelthiere sämmtlich thun,) erleichtert ber Schwanz überdieß das Springen von einem Afte ober Baume zum anderen: indem er ihnen als eine Art Fallschirm bient; besonders, wenn seine langen Haare nach beiden Seiten zu fast wie die Fahnen einer Logelseder (zweizeilig) auseinander stehen.

Die Thiere ziehen meist Fruchtferne, von benen sie sich fast alle im Serbste an verborgenen Orten Magazine anlegen, allen übrigen Pflanzenstoffen vor. Mit bewunderungswürdiger Leichtigkeit zernagen sie die harten Schaalen von Rüssen, so wie von den Kernen der Kirschen, Pflaumen und ähnlicher Steinfrüchte, deren eigentliches Saamenkorn sie dann mit den Vorderzähnen des Unterkiesers sehr geschickt durch eine, verhältnismäßig sehr kleine Deffnung herauszubohren verstehen.

Die fletternden haben überall furze, gefrümmte Rrallen, und vorn am Daumstummel einen ganz flachen Nagel. Sie sind die am höchsten ausgebildeten Wesen der Ordnung: zumal

jene sehr merkwürdige Gattung, die man Fingerthier (Chiromys) und von ihrem kläglichen Geschrei häusig Ape-Ape genannt hat. Denn das Thier besitz sogar Hintersüße mit abgesondertem Daumen und mit flachem Nagel auf demselben, hat also wirkliche Hände, wie die Uffen, und zugleich einen vollständigen Bordersdaumen. Dabei sind besonders seine Bordersinger, namentlich der sehr dunne und sast mackte mittlere, nach Verhältniß mindestens eben so lang, wie bei den Tamazin's unter den Sichhornäfschen der neuen Welt. Daher sein erster Name. Es ist ein nächtliches, fast bloß von Insesten lebendes Geschöpf, von der Größe eines Hasen, mit langem, rundlichem Schwanze und selbst mit etwas affenähnlichem Ropfe. Seine Heimath ist die Insel Madagastar, auf welcher es (wie wir schon gesehen haben) gar keine wahren Uffen giebt.

Mehrere kleine Sichhörnchen in heißen Gegenden, die man Guerlinguet's nennt, (Macroschus, Macroxus!) haben mit dem Fingerthiere noch die, gleichförmig rundum gestellte Behaarung des Schwanzes gemein. 3. B. das brafilische E. oder G. (Sciurus aestuans) ohne Streifen; und zwei auf Sumatra, mit 3 oder 4 schwarzen Längestreifen.

Bei den wahren Eichhörnchen (Sciurus) laufen die Schwanzhaare an den Seiten sehr deutlich zweizeilig aus einander. Mehrere Urten kälterer Gegenden tragen an den Ohren besonders im Winter lange, aufwärts stehende Haarbuschel, von welchen man, weil man sie Hörnern ähnlich finden will, auch wohl den gewöhnzlichen beutschen Namen der Thierchen ableitet. \*) So das gemeine E. (Sc. vul-

<sup>\*)</sup> Dieß scheint jeboch (wie andere jum beutschen Sprachstamme gehörige, aber mit ber Beit minter veranderte Bollersprachen zeigen) auf Migverständniß und Berdrehung zu beruben.

Wahrscheinlich hat ber Name ursprünglich Echsbermli, b. h. Eich Dermelin, geheißen. Denn bas Berkleinerungswort Hermli ober Herreli, wahrscheinlich aus Derzetl (von Orre) entstanden, sieeint ehemals sehr verschiedenartige kleine Thiere bedeutet zu haben, die knurrende oder pfauchende, blassende Tone von sich geben. (So heißt im Schwedischen Orre schlechtweg der Birthahn, dagegen Ekorre swen ek, Eiches das Eichhern, und beibe Wörter sind männlich: während das Wort horn auch in dieser Sprache und im ächlichen Geschlechte dasselbe bedeutet, wie in unserer. Dit dem bestimmten Artikel verzehen, der im Symbolichen der Wörtern angehängt wird, lautet das Wort Ekorren, sas

garis.) Es fieht im Commer gewöhnlich rothbraun ober braunroth aust im Winter meift rothlich-graubraun ober rothgrau, häufig mit einer rotheren ober graueren Einfaffung gegen ben weißen Bauch zu. Indeß fieht man, zumal im Sommer, auch schwarzbraune ober fast schwarze, öfters mit grauem, braunlichem ober roth= lichem Seitenstreife, (Sc. alpinus!); und zwar finden fich nicht felten gang verichiedene Karbungen unter Jungen von Ginem Burfe. Im hoheren Norden von Europa und besonders von Usien bekommen auch diese Thierchen viel langeres Minterhaar, bas bald mehr eine graubraune, bald eine braungraue ober afchgrau= liche Karbe zeigt; fie geben dann das hubsche, unter bem Namen Grauwerk ober Beh befannte Pelzwerk. Es find ungemein muntere und ftets lebhafte, baber febr unterhaltende Geschöpfe; auch leicht gahmbar, aber zuweilen doch beiffig; voll Reugier, und bennoch liftig; babei mit bedeutendem Runfttriebe begabt. Draufen bauen fie fich ftets, gewöhnlich paarweise und oft ziemlich weit von einander entfernt, mehrere Refter aus Laub und Moos: bald gang frei auf Baumen, bald auf einer Unterlage von einem großen Bogelneste; feltener in einer weiten Baumhoble. Im erfteren Kalle laffen fie an jedem Refte 2 Eingange, halten aber von diefen, je nach der Richtung des Windes, immer den einen verftopft. Ihre Jungen tragen fie bei bemerkter Gefahr fogleich aus bem einen Refte in ein anderes; und von bem Sager ober fonft verfolgt, fahren fie gewöhnlich blisschnell auf die entgegengefette Ceite eines Baumftammes. Dier pflegen fie fich bann auch beim Beiterflettern forafaltig fo zu halten, daß fie zwar ben Berfolger genau beobachten Fonnen, aber felbit gewöhnlich nur mit einem Theile des Ropfes fichtbar werben. -Ein großes oftindisches E. (Sc. maximus) gleicht am Leibe einer Rabe. -Das innere und fubliche Ufrifa befigen in ihren burren, baumarmen Gegenden mehrere, jum Theil gestreifte Urten mit eben fo troden-ftraffem, borftenartigem [S. 80. Saare.

Die niedlichen Erbeich hörnchen (Tamias) sind gewöhnlich braun und roths braun, mit einigen schwarzen und hell gelblichen Längestreifen auf dem Rücken, und haben Backentaschen. Denn sie bewohnen bloß die kälteren Gegenden von Ofteuropa, Mittelasien und Nordamerika, wo der ungewöhnlich lange und sehr schwereiche Winter das Eintragen eines reichlichen Borrathes von Nahrungsmitteln überall ganz besonders nothwendig macht. Ihre Magazine legen sie gewöhnlich unter den Wurzeln von Bäumen an, auf welchen sie sich viel weniger aufhalten, als auf dem Boden. Denn sie gränzen hierin schon an die Murmelthiere.

Mehrere andere eichhörnchenartige Thiere ber nörblichen Erdhälfte, die sich, gerade umgekehrt, beständig auf Bäumen halten, nennt man fliegende oder richtiger Flattereichhörnchen, (Pteromys:) weil bei ihnen die Haut an den Seiten des Leibes, zum Theil auch des Halfes, auf ähnliche Weise wie bei manchen Beutelthieren zu einer Flatterhaut ausgedehnt ist, so daß sie mit ausgespreizten Beinen weit durch die Luft springen können. Eine ganz kleine, hellgraue Urt mit weißem Bauche und sehr zurtem Haure, (Pt. volans.) lebt einzeln schon in den Birkenwäldern von Polen und Rußland die Lappland, mehr aber in Sibirien. Sie erhält sich den Winter über hauptsächlich von Baumknospen. Ein Paar andere, Ussan und Polatouche genannt, giebt es in Nordamerika. Mehrere bewohnen Pflindien. Unter diesen ist eine, der Taguan, größer als eine Kate.

Eichhernden,) was tann bei ber, ben Schweben eigenen, etwas schnellen Aussprache fast genau so klingt, wie kas "Gechhorn" unserer Landleute.

Siernach konnen nun natürlich bie, fur bie beiben folgenben Gattungen nicht fellen gebrauchten Namen "Backenhornchen" und "Flughornchen" nicht andere, als gerabezu wisterfinnig, erscheinen.

Einige aut fletternde Nager biefer Ubtheilung, bie meift nur gemäßigte Gegenden der alten Belt bewohnen, hat man Schläfer, auch wohl Schlafmaufe oder gewöhnlich Siebenschläfer (Myoxus) genannt: weil fie bereits zeitig im Berbfte in Erftarrung verfallen und fo, fest zusammengekugelt, bis in ben Fruhling binein fortschlafen. Dieg liegt fo in ihrer Ratur, bag eine Urt, die in dem heißen Alfrika wohnt und bort ohne Zweifel bas ganze Sahr hindurch wach bleibt, bod, als man fie nach Frankreich gebracht hatte, ebenfo in Schlaf verfiel. Rach Ges ftalt, Große und Farbe find die Schlafer Mittelbinge zwischen Eichhörnchen und Mäufen; babei bloß nachtliche Thiere, und fehr begierig nach Fleisch. Die größte Urt, mit dem am ftarkften behaarten, unten zweizeiligen Schwanze, ift ber afch= farbige graue Schl., (M. glis,) ber vorzuglich Gichenwalder liebt. Er wird im fublicheren Europa gern gegeffen; und von ben lederen alten Romern wurde er fogar in besonderen Behältniffen (glirariis) ordentlich gemästet. Man nennt ihn auch Gichelfchlafer, große Safelmaus ober Rat, (aber nicht Ratte ober Rate!). Daber bas Sprichwort: "fchlafen wie ein Rat." - Der Gartenfchl. (M. nitela) ift rothgrau und graurothlich, mit einem schwarzlichen Streifen durch bie Mugen. Er thut in Garten nicht felten bedeutenben Schaben an ben beften Frud. ten, namentlich an ben Dbftfpalieren. - Der fleinfte ift ber Safel=Schl., (M. muscardinus s. avellanarius,) oder die rothe Safelmaus, von hell fuchsrother Karbe und mit bem am wenigsten behaarten Schwange. Er befigt ben meiften Runfttrich zum Erhauen eines fleinen, bem ber Gichhörnchen abnlichen Reftes. [\$. 81.

Solche eichhörnchenartige Nager, die gar nicht klettern, mit langen, wenig gekrümmten Scharrkrallen, selbst an dem Daumstummel der Vorderfüße, mit kürzeren Schwänzen und rauherem Haare, nennt man gewöhnlich Murmelthiere. Sie sind bloß Tagthiere, munter und schr gesellig. Alle graben sich Erdhöhlen mit 2 oder mehreren Eingängen, die sie bereits früh im Herbste von innen her mit Erde verstopfen, um sich zur Ruhe zu begeben. Denn sie sind ganz vorzugsweise Winterschläfer; und ein länger andauerndes Erstarren, so wie die hiermit verbundene tiese Nuhe ihres gesammten Organismus, scheint für sie unentbehrlich. Solche, die man in der Gesangenschaft entweder gar nicht, oder nur wochenlang hat schlasen lassen, sterben dann gewöhnlich im Frühjahre troz aller Pstege binnen furzer Zeit. Sie können sich vermöge ihres Ausenthaltes hauptsächlich nur von Gras und Kräutern, so wie späterhin von Körnern nähren, und scheinen thierische Speise weniger zu lieben, als ihre Vorgänger.

Einige größere und unterfestere Arten, mit sehr kurzen, aber boch noch sichts baren äußeren Ohren und ohne Backentaschen, nennt man Murmelthiere, (Arctomys:) wahrscheinlich nach den Tönen der bekanntesten Art, des Alpen=M.'s. (A. marmota.) Dieses ist von Farbe dunkel gelbgrau, mit schwärzlicherem Kopse, und wird an Größe einer kleinen Kaße gleich. Es bewohnt die stillen, einsamen Hochzeitze Europa's, von dem südlichssten Deutschland dis nach Oberitalien und Spanien, nehst den höchsten Theisen der Karpathen in Ungarn. Dort steigt es überall, von der Grenze des Holzwuchses an, so weit in die eigentlichen Alpen hinzauf, als noch alljährlich für einige der wärmsten Sommermonate der Schnee schnielzt. Es trägt dann abgedissens, getrocknetes Gras und Kräuter (Heu) in seine Höhlen: wohl mehr, um daraus in dem weiten Kessel derselben ein bequemes Lager sür die Familie, oder für eine größere Gesellschaft (von 6—15 Gliedern) zu bereiten, als in der Absicht, davon zu zehren. Bor Ansang des Winters gräbt man sie häusig aus, um theils ihr wohlschmeckendes Fleisch zu essen, theils die jüngeren

Thiere zu zähmen und zu allerhand kleinen, unterhaltenden Kunsten abzurichten. Mit solchen dressieren ziehen dann besonders aus dem armen Savoyen viele arme, kleine Knaben (Savoyarden) schuslos und dürftig in die Welt hinaus, besonders nach Paris und anderen großen Städten, um sich theils durch das Vorzeigen der Künste ihrer Thierchen (Marmotten), theils durch Singen vor den Häusern gutsmüthiger, wohlhabenderer Menschen und durch allerhand kleine Dienstleistungen, allmählig ein geringes Vermögen zur Erwerbung eines kleinen Hauss und Grundsbesises in ihrer Heimath zu verdienen. — Der Bobak (A. baībac) ist ein ähnliches, kast noch größeres Murmelthier von röthlicherer Farbe und mit rothbraumen Vacken, in den Ebenen und Sandhügeln von Polen, Galizien, Rußland und einem großen Theile Sibiriens. Die Getreidefelder haben an ihm häusig einen sehr schlem Gast. — Nordamerika besitzt auf seinen Steppen und manchen niedrigen, kahlen Felsgebirgen mehrere solcher Urten: darunter ein schwärzliches. (A. empetra.)

Undere, meist bedeutend fleinere und schlankere Thierchen ohne Ohrmuscheln, aber mit Backentaschen, nennt man Biefel. (Citillus s. Spermophilus.) Go das gemeine 3. oder die Sandmaus, (Arctomys citillus,) an hohen Feldrainen in den offenen Gegenden des öftlichen Europa's, von Schleffen bis nach Sibirien: fast so groß wie ein Eichhörnchen; unten gelblich, oben jedes Saar trubgrau und gelb gemischt. Es wird ungemein schnell gahm, thut aber hin und wieder burch feine Menge bem Getreibe Schaben. Begen Ralte ift es fo empfindlich, baf fcon ein leichtes Begießen mit frischem Waffer hinreicht, es fogleich in einen faft leb= losen Zustand zu versetzen, aus welchem es fich erft nach einiger Zeit bei erfolgender Biedererwarmung erholt. - In mehreren, einander fehr ahnlichen, fubruffifchen und fibirischen Urten laufen die gelblichen Ringe der Haare mehr in Geftalt von Tropfen zusammen, die meift reihenweise bei einander fteben. Auch in Nordamerika giebt es mehrere. Darunter ift bas ungemein ichone breizehnftreifige (Sp. tredecim-lineatus) auf bem kaftanienbraunen Ruden mit breiten, gelben und fcmargen Streifen gegiert, welche lettere jum Theile wieder weißliche Punktftreifen haben. [\$ 82.

2te Zunft. Mänfeartige Nager. Ihr Gebiß enthält fast immer bloß 3.3 Backenzähne; ihr Schwanz trägt meist nur eine kurze ober sehr kurze, in ringförmigen Reihen stehende Behaarung. Sie halten ihn gewöhnlich nach hinten ausgestreckt. Alle können wenigstens so viel graben, um sich Erdhöhlen zur gewöhnlichen Wohnung zu bereiten.

Alle im Freien lebenden mäuseartigen Thiere, so wie andere theils auf, theils in der Erde wohnende Nager, selbst die Hasen, vermehren sich vorzugsweise starf in trockenen Sommern: namentlich, wenn keine Platregenfallen. Denn lettere tödten, indem sie besonders ihre Erdlöcher überschwemmen, meist ihre Nachsommenschaft, ebenso, wie die junge Brut der auf dem Boden nistenden Vögel 2c.

Bei einigen, die man **Rlettermäuse** nennt, ist der Schwanz lang und stark, mit ringförmigen und schuppenähnlichen Hauteinschnitten, und mit ganz kurzen, aber steifen, fast stechenden Borstenhaaren.\*) Diese machen seine Oberstäche so rauh, daß die Thiere sich seiner beim Klet=

<sup>\*)</sup> Deghalb, nicht weil er irgend giftig ware, freffen bie Ragen bei ben größeren (ben Natten) gewohnlich ben Schwanz nicht mit! Aber Letteres eben mag bie Meinung erregt haben, bag er giftig fei

tern zum Anstämmen, und an kleinen Zweigen oder dergl. sogar zum leichten Umschlingen bedienen können: obwohl er keineswegs je ein wirklicher Greif= oder Wickelschwanz ift. Beim Fressen sitzen sie gern aufrecht.

Unter sie gehört ohne Zweifel bie, noch nicht lange entbeckte, mahrscheinlich Oftindien bewohnende Handemaus, (Pithecochirus:) ein, sonst ganz unseren größeren Hausmäusen ähnliches Geschöpfchen, aber mit einem abgesetzen hinterdaume, wie bas Fingerthier.

Mit am meisten mag der Schwanz den erwähnten Dienst bei den kleinen Baummaufen (Dendromys) in Sudafrika verrichten, die sich so viel auf Bausmen aufhalten, daß sie sich daselbst kunftliche Nester bauen.

Weniger geneigt und geschickt zu Beidem find die, fast in ber gangen Welt perbreiteten, gewöhnlichen Maufe, (Mus,) deren großere Urten man Ratten nennt. Die erfte hiernach, und die schlimmfte, ift die kaninchengroße oftindische oder Ricfen = R., (M. giganteus,) eine furchtbare Plage des Landes. — Die gemeine, schwarze, oder Hausratte, (M. rattus,) von schwarzgrauer Farbe, mit großen Ohren und einem Schwanze von der Lange des Leibes, mar fonft (wie man fagt, erst feit bem Mittelalter ber) fast überall in Europa in großer Menge als ein läftiger Sausbewohner vorhanden. Seit einer Reihe von Sahren hat fie. wahrscheinlich durch die noch größere und bösgrtigere Wanderratte verdrängt, ober (richtiger) von ihr vertilgt, in den meiften westlichen Gegenden unseres Baterlandes bedeutend abgenommen; in manchen öftlichen (3. B. Schlesien) scheint fie bereits entweder gang verschwunden, oder ift wenigstens ungemein felten geworben. fteigt in Saufern und Waarenmagazinen nicht felten ein oder mehrere Stockwerke hinauf. - Dagegen halt die, weniger jum Rlettern, aber befto mehr gum Graben geeignete und vortrefflich fcwimmende Banderratte (M decumanus) fich faft immer nur auf ebener Erde. Gie findet fich jest meift überall in laftiger, gum Theil beunruhigender Menge, gewöhnlich in Pferdeftallen, Abtritten, Schlachthaus fern u. bergl.; besonders in der Rahe des Waffers. Daher wird fie auch häufig Baffer = R., von ihrer gelbbraunlichen Karbe aber braune R., und wegen ihres allmähligen Eindringens aus dem Often (feit der Mitte des vorigen Sahrhunderts) Manderratte genannt. Ihre Augen und Ohren sind kleiner, als die der schwarzen Ratte: lettere ragen nicht weit aus den Haaren hervor; und der Schwanz ift kurger, als der Leib. Ihre Gefräßigkeit, vor Allem ihr Geluft nach Fleifch oder fonftiger thierifcher Nahrung, fo wie ihre Budringlichkeit und Dreiftigfeit, find noch weit größer. Alles, was der Mensch fur fich und die meiften seiner Sausthiere als Nahrungsmittel benutt, wird von ihr fowohl im roben Buftande, wie bei funftlicher Bubereitung verzehrt. In Pferdeftallen unterwühlt fie Tugboden, gerbeißt bie Boblendielung, und frift fich nothigen Falls fogar allmählig durch alte, aus Biegeln bestehende Grundmauern. Sier verunreinigt sie den Thieren bas Futter, felbst noch in den Rrippen, oder fucht fie von denfelben zu verscheuchen, indem fie ihnen beif= fend und quiefend nach dem Ropfe fpringt. In Mublen, Brennereien u. bergl. nagt fie nicht felten den recht fetten, auf der Maft liegenden Schweinen Locher in ben Speck; und Ganfe, bie jum Maften gewöhnlich in febr enge Behaltniffe gefperrt werden, frift fie in Gefellichaft zuweilen bis auf die Knochen und Redern auf. Un Teichen und fonftigen Gemaffern, die fie, wenigstens ben Commer über, felbst im Freien gern bewohnt, fann in Folge ihrer Mordanfalle oft nur febr menig von dem jungen Baffergeflugel aufkommen. Fluß= und Seehafen liebt fie befon= ders, schwimmt auf die Schiffe, und ift auf diefe Weise noch mehr und noch fomeller, ale die fchmarge Ratte, über die gange Welt, mit Ginschluß ber Gubfeelander,

verbreitet worben. \*) - Kaft eben fo weit ift bie Sausmaus (M. musculus) berumgekommen: indem fie fich bei ihrer Kleinheit überall leicht und unbemerkt in Baufern eingugrtirt, bier allerhand Berfteck fucht, und fo gar oft von den Bewohnern felbst mit Waarenballen und Gerathschaften herumtransportirt wird. Gie ift nach Gestalt und Farbe gang die Sausratte im Rleinen; in Mühlen foll man fic häufiger, als fonftwo, in ber Farbenausartung als Raketlak (weiß mit rothen Mugen) finden. In manchen, recht warmen, trockenen Commern gieht fic fich oft wieder ins Freie, auf Getreidefelder. Much fie geht alles fur ben Menschen Geniegbare an: vorzuglich weiche, faftige und fuße Cachen, fette und gebratene Bleisch= und Badwaaren. Indef fommt bei ihrer Kleinheit meift weniger bie Menge bes Bergehrten in Betracht, als ber Edel, welchen ihr Berumlaufen auf ben Efimagren, fo wie bas Berunreinigen berfelben mit ihrem Unrathe und zumal mit dem widerlich riechenden, beigend-scharfen Urine erregt. Durch letteren gerftos ren fie befonders nicht felten die Karben an Rleidungsftucken. In Bienenftocken, in welche fie fich zum Winter, wo die Bienen ftill liegen, febr gern unten an fchabhaften Stellen einfressen, verberben fie durch Beides zuweilen vollends allen Sonig, ben fie nicht verzehren. Einzelne hat man trot ihrer Furchtfamfeit mits unter ebenfo, wie Ratten, in hohem Grade gegahmt: fo daß fie auf einen bestimme ten Buruf aus ihren Löchern hervorkamen, um aus der Hand zu freffen zc. -In Balbern, auf Kelbern und in Garten, ben Binter über felbft in Edjeuern, wohnt besonders in bergigen Gegenden eine fehr niedliche, etwas größere Maus, Die Bald = ober langfchmanzige Feldmaus, (M. sylvaticus:) mit größeren Dhren und Mugen, langerem, bunnerem Schwanze, schon gelbbraunem Ruden und schnees weißer Unterfeite. Gefangen gehalten, baut fie fich gern und mit großer Corafalt ein fehr fauberes Reftchen aus Laub, Moos und anderen weichen Stoffen. -Undere Maufe feben, ihrer furgeren Ohren und fleineren Mugen wegen, ber Geftalt nach mehr ber Manberratte ähnlich. So die Brand = oder Erbfenm., (M. agra-rius:) röthlichbraun, oder im Sommer oft schon braunroth, mit einem schwarzen Ruckenstreifen, die man überall in Deutschland auf Felbern fieht. Feiner die aufferst niedliche, meift feltene 3merg=M., (M. minulus,) von ahnlicher Farbe, jeboch ungeftreift. Gie ift, fo viel man weiß, das fleinfte und wohl auch bas funft= fertigste aller Ragethiere. Denn sie begnügt sich im Sommer häufig nicht mit ihrer gewöhnlichen, unterirdischen Winterwohnung, sondern legt fich bald auf dem Boden felbst ein großes, funftlicheres, wohl verftectes, Eugelrundes Reft aus Betreideblättern und den feinsten Grasbalmchen an; bald nimmt fie abnliche Stoffe nebst Diftelwolle, um fich ein folches ichon mit mehr Schwierigfeit uber dem Boben, auf Difteln und Strauchwerk, zu bauen. Ja, bisweilen fteigt fie an trockenen Teichrändern bis zu den Spiten der grunen Rohrhalme hinauf, um diefe durch Einschnitte mit ihren Borbergahnchen umguknicken, und bann aus ben wolligen Alebren mehrerer Salme einen warmen, hohlen Ball zu bilben, welchen fie bewunberungswürdig geschickt mit den Blattern ber Rohrhalme umwickelt, nachdem fie

<sup>\*)</sup> Entweber bei beiben, ober wenigstens entschieden bei ber schwarzen, tritt zuweilen ein feltsamer Borfall ein, ber zugleich auf höchst merkwurdige Weise Zeugniß von ber großen Liebe und Sorgfalt dieser Thiere unter einander ablegt.

Bisweilen nantich verwickeln und verbinden (verkleistern) sich die Schwänze der jungen Thiere in Einem Neste vermöge einer kleberigen Feuchtigkeit, die an denfelben ausschwitzt, bergestalt, daß sie nicht von einander loskommen, folglich auch ihren Schlupswinkel nicht verlassen und sich keine Nahrung suchen können. Lettere wird ihnen dann in diesem hulfslosen Justande, in welchem man sie Rattenkönige nennt, theils von ihren nächsten Angehörigen, theils (späterhin) vielleicht felbst von fremden Artoverwandten zugetragen.

bieselben, ohne sie von den Halmen zu trennen, vorsichtig in lange, schmale, band chenartige Streifen zerschnitten hat, so daß diese das Ganze, wenn auch nicht für lange Zeit, doch ein paar Wochen hindurch und überhaupt so lange zusammenhalten, bis die Jungen es verlassen. Erotz ihrer Aleinheit hat sie ein so unverträgliches und bösartiges Naturel, daß mehrere, die man zu einander einsperrt, einander selbst bei hinreichender Nahrung todt beissen und auffressen.

Die Stachelmäufe, (Acosminthus,) in Nordafrifa und bem fübwestlichsten Affen, haben völlig die Gestalt von vergrößerten Hausmäusen; nur tragen sie auf dem Rüden flache, ziemlich harte Stacheln, fast wie die Stachelratten unter den pflanzenfressenden Nagethieren der neuen Welt. Gine Urt (Mus cahirinus) ist oben grau; die andere (M. dimidiatus) röthlichbraun, unten schön weiß.

Nordamerika besitt eine sehr kunstsertige Rlettermaus mit Backentaschen, (Peromyseus arboreus, [Cricetus myodes!! Gapper],) die fast beständig auf Baumen lebt, sich hier ein Nest baut, und Borrath in Höhlen derselben einträgt.

Unter **Wühlmäusen** versteht man gewöhnlich solche mäuseartige Nager, die zwar noch keine eigentliche Scharrkrallen besitzen, aber doch schon viel und geschickt in der Erde wühlen. Dafür können sie nicht klettern: weil weder ihr kurzer oder nur mittellanger Schwanz, der überall dicht mit kurzen, weicheren Haaren besetzt ist, noch die kürzeren Füße, sie dazu geschickt machen. Sie sitzen auch beim Fressen selten oder nie halbausrecht. Bei den meisten sind, wie gewöhnlich bei grabenden Thieren, Augen und Ohren klein.

Blog die kap'fche Ohrmaus (Otomys) zeichnet sich, bei einem Schwanze von mittler Länge, durch Ohren von ungewöhnlicher Länge und Breite aus. Merkwürdig genug zeigen die Backenzähne dieses Thierchens ihrer ganzen Bildung nach eine vollkommene Aehnlichkeit mit denen der Clephanten.

Erdwühler (Hypudaeus) oder Bühlmäufe ichlechtweg, ferner Reut- und Stofmaufe, ober Feldmaufe im engeren Sinne, nennt man vorzugsweise die befannteste Urt von jenen dickfopfigen, furzichmanzigen Maufen, die auf unseren Relbern nicht felten ansehnliche Saufen lofer Erde herausscharren und ftogen. Ihre Rufe machen ihnen, ba fie etwas feitwarts fteben, fogar bas Laufen auf flachem Boben, fobald berfelbe nicht vollig eben ift, und gang befonders im Grafe, febr befchwerlich, erleichtern ihnen bafur jedoch um fo mehr bas Fortkommen in ihren unterirbifden Gangen. Der Sicherheit wegen legen fie fich baber auch uber ber Erbe, im Grafe, Getreide, in Wiesenfrautern u. bergl., burch Abbeiffen ber Salme nach allen Richtungen bin lange, glatte und immer forgfältig rein erhaltene, rinnenartige Gange, gleichsam Strafen, an, auf welchen fie im Kalle ber Gefahr mit großer Bebendigkeit nach ihren Wohnhöhlen zuruckeilen. Durch bas beständige Abbeiffen vieler nublichen Pflanzen zu diesem Behufe Schaden fie überall noch weit mehr, als durch Das, was fie freffen, und überhaupt weit mehr, als andere Maufe. Da sie aber nicht hupfen konnen, so kann man fie, wenn fie sich zu fehr vermehrt haben, leicht in fenkrechten Löchern fangen, die man mit einem großen, eifernen Bohrer bin und wieder auf ihren gangbarften Wegen in die Erbe bohrt. namentlich die, bei uns überall gemeine, gewöhnlich fo genannte furgich mangige Relbmaus, (H. arvalis, ) bie indeg merklich großer als bie hausmaus ift, mit einem Schwanze von ber Lange des Ropfes, und von afchgrauer Farbe. bers maufereichen (fo genannten Maufe=) Jahren hat man fie gur Berbftzeit aus= wandern und bann, zumal des Nachte, fchaaremveife über große Fluge (3. B. felbit über den Rhein in Mitteldeutschland) schwimmen gesehen. Wahrscheinlich ist auch sie auf diese Weise, ebenso, wie mehrere andere kleine Nager, früher aus Usien her zu und eingewandert. — Dort lebt in den Wüsteneien von Sibirien eine nahe Verwandte von ihr, die man Wurzel= oder Spar=M. (II. oeconomus) genannt hat: weil sie sich im Herbste einen bedeutenden Vorrath von Wurzeln verschiedener, kleiner, zum Theil eßbarer, zum Theil aber auch gistiger Zwiedelgewächse einträgt, den ihr die Jakuten (mit Ausnahme der lekteren) häusig wegnehmen. — Eine größere Art, mit bedeutend längerem Schwanze, und meist von dunkel schwarzgrauer oder schwärzlicher Farbe, (H. amphibius,) wird bei und gewöhnlich Wasserratte genannt: weil sie sich vorzugsweise gern an Bächen und Gräben, oder sonst am Wasser und in tiefen Gründen aufhält. Sie macht nicht selten ähnliche, weitläussige Gänge unter der Erde, wie der Maulwurf; oder sie benugt die von diesem angelegten Röhren, um besonders zu allerhand Wurzeln zu gelangen, die sie nasmentlich im Winter verzehrt.

Die hamfter, (Cricetus,) in Mitteleuropa und Uffen, find furgichwanzige, den Bublmäufen abnliche Thiere mit Badentafchen, welche fie nach erfolgtem Reifen ber Kelbfruchte fleifig zum Gintragen von Mehren, Schoten und Sulfen 2c. benuten. Alles dieg ftopfen fie mit den Borderpfoten ins Maul, und von da mit Bulfe der Bunge in die Backentaschen; und zu Saufe leeren fie diefe ebenso burch Druden mit ben Pfoten wieder aus. Ihr Bau hat eine enge fenfrechte Deffnung (das Fallloch) zum schnellen Eingange, und eine schräge ober magerechte Röhre jum Ausgange. In der Tiefe befinden fich mehrere Borrathskammern, wo das Eingetragene, forgfältig von Spreu und Gulfen gereinigt und meift fauber fortirt, aufbewahrt liegt. Bei dem gemeinen S. (Cr. frumentarius) beträgt bas Ganze, obwohl er doch als Winterschläfer nur den Herbst hindurch davon zehrt und den Rest für den Krühling aufhebt, doch nie unter einem Viertels, und häufig weit über einen halben Scheffel. Daher kann er da, wo er recht häufig ist, (wie im Gothaischen,) großen Schaden anrichten. Seine Heimash erstreckt sich vom mittleren Sibirien bis an den Rhein. Er hat die Große einer Ratte, und ift oben braun, unten ichwarz, am Ropfe und in den Seiten rothlich, mit je einem großen, runden, gelblichen Seitenflecke an Backen, Hals und Bruft. (Zuweilen artet er beinahe, selten völlig, ins Schwarze aus. \*) Die Fellchen von ihm geben ein hochft zierliches, furges und fehr leichtes Pelzwerk, bas aber naturlich eben fo wenig dauerhaft, als warm ift. Als ein hochft ungeselliges, futterneibisches, gan= fisches, beiffiges und babei febr muthiges, zorniges Thier, gilt er nicht mit Unrecht fur ein Mufter von Sabsucht, Beig und Eigennut. - Ofteuropa und bas gefammte mittlere Uffen, bis nach Perfien hinab, bewohnen mehrere fleinere Urten von einfach bräunlicher, rothlicher ober graulicher Karbe, die meift nicht viel mehr als bie Große von Mäusen erreichen.

Eine nicht bedeutende Anzahl mäuseartiger Thiere von ähnlicher Größe in den gemäßigten und kältesten Landstrichen der alten und neuen Welt haben ansehnlich lange und ziemlich gerade Krallen zum Graben. Sie führen den gemeinschaftlichen Namen "Lemminge", und zeichnen sich leicht durch ihren kurzen, reichbehaarten Schwanz aus, der oben etwas slach scheint und sehr dem der Hasen ähnelt.

<sup>\*)</sup> Dieß ift gang entschieben. Dagegen mag ber schwarze hamfter vom Raufasus miteinem gang furgen, unter ben haaren versteckten Schwange (Cr. nigricans) wohl eine besondere Art fein.

Die bekannteste Urt ift ber, fchon bunt gefarbte europäifche ober eigentliche, norwegische Lemming, (Lemmus norvegieus.) ber die Alpen der ffandinavischen Salbinfel, bis weit in den Polarfreis hinauf bewohnt: mit fehr breitem, vieredigem Nagel auf dem Stummel des Borderdaumens. Gein Kell ift rothgelb, mit großen, unregelmäßigen, halbmondformigen, schwarzen Flecken; nach unten zu gelblichweiß. In manchen Jahren, wenn ein trodiner Commer ihrer Bermehrung fehr gunftig gewesen ift, wird ihre Menge so groß, daß ihr Wohnort ihnen fernerhin nicht mehr hinreichende Nahrung bieten wurde. Dann mandert die Mehrzahl in ungeheueren Bugen, wo möglich immer geradeaus, durch Walber, Felder und Fluge fort, bis allmählig immer mehrere durch Raubthiere, die ihnen nachfolgen, getobtet werben, oder fonft zu Grunde geben. Gewöhnlich ziehen fie, befonders die weftlich woh= nenden, von den Alpen berab dem naben oder wenig entfernten Meere zu, fturgen fich ohne Scheu hinein, als ob fie es überschwimmen wollten, werden hier aber fammtlich binnen Rurgem entweder lebend von Raubfifchen verschlungen, oder muffen entfraftet in den Wellen ertrinfen. Go ift wie mit Ginem Schlage die Uebergabl vernichtet, und es find Raum und Lebensunterhalt fur bie guruckbleibenden gewonnen.

Theils auf bem Ural und anderen Gebirgen, theils auch in tieferen Gegenden Sibiriens, giebt es 3 ober 4 andere Arten mit fleinen, rundlichen ober fpitigen Daumnägeln und von einfacherer Farbung, (Lagurus,) bie zum Theile nicht weniger zum Wandern geneigt scheinen. 3. B. L. migratorius.

Bon den nordamerikanischen Lemmingen zeichnen sich manche durch ein Paar bochft fonderbare (gleichfam doppelte) Borderkrallen aus, die 2 oder gar 3 Spigen über einander zu haben icheinen, weil fie unter den Rageln große, harte Ballenhervorragungen befigen. Sie konnen baber Gabelfratter (Dicrostonyx) beigen.

Undere haben zwar einfache Grabenagel, aber hamfterahnliche (innere) Backentafchen: die Zaschenlemminge. (Geomys.)\*) rs 86.

2te Unterordn.: Pflanzenfreffende Ragethiere. Ihre Rahrung besicht lediglich in Pflanzenstoffen. Ein meist ziemlich leicht unterscheidendes Rennzeichen für fie liegt in ber höheren und bideren Schnauge, mit welcher sich gewöhnlich ber Besit von Schwimmhäuten, Stacheln, Springbeinen, febr großen Scharrfrallen ober hufartigen Rageln verbindet. Mehrere mit Stacheln abgerechnet, fann feines von ihnen flettern.

Backentaschen haben zwar mehrere; bieselben find aber (mit Ausnahme bes Pafa unter ben Hufnagern ober Halbhufern) stets außere. Jete folche Tafche bildet einen großen, meift weit an dem Salfe hinab = oder bis gu ben Schultern reichenden Sautsack, ber inwendig, wie auswendig mit furzen, tichten haaren bewachsen ift und fich an ben Seiten bes Kopfes, etwas nach unten zu, öffnet. Die Thiere follen fich ihrer nicht bloß zum Eintragen von Speisevorrath, sondern auch jum herausschleppen von Sand und loderer Erde aus ihren Gangen und Sohlen bedienen. — Alls

Ifte Bunft fonnen wir biejenigen Familien aufstellen, beren Gattun= gen an allen Beben Erallenartige Ragel mit mehr ober weniger

<sup>\*)</sup> Wohl zu unterscheiben von einer, jum Theil ebenfo (Geomys) genannten Gattung unter ben maulmurfsartigen Daufen, beren Bactentafchen außere fint. (Diplostoma.)

Gloger, allgem. Haturgefchichte

scharfer Spike, nie aber hufähnliche, stumpfe besiten. Sie umfassen bei Weitem bie Mehrzahl, und finden sich ebenso in der alten, wie in der neuen Welt:

Bu ben größten Geschöpfen ber Ordnung gehören die, stets am, oder im Wasser lebenden und meist wegen ihres Kunstriedes berühmten biberartigen, mit Schwimmhaaren oder wirklichen Schwimmhäuten an den Hinterfüßen, besonders zwischen den 3 mittleren Zehen, und mit kahlem Schwanze. Sie haben, wie fast alle viel im Wasser lebend en Säugethiere, bloß kleine, kurze, vom Pelze versteckte Ohren.

Bet dem röthlichbraunen Ondatra oder der Biberratte (Fiber zibethicus) sind die Schwimmhäute sehr kurz und unvollständig; doch besite das Thier außerbem noch dichte Haarwimpern oder Schwimmbürsten, und einen langen, von der Seite stark zusammengedrückten Ruderschwanz. Es wohnt besonders in Kanada gesellschaftlich an Sümpsen und häusig austretenden, stehenden Gewässen. Un den Ufern derselben baut es sich, meist familienweise, gewöldte, backofenähnliche Hütten aus Schlamm, Binsen, Kohr und ähnlichen Wasserpflanzen, mit unterirdisschen Ausgängen nach dem Wasser zu, durch welche es zu seiner Lieblingsnahrung, den Wurzeln des Kalmus (?!) und anderer Wasserpflanzen, gelangt. Den Besitz von besonderen, sackähnlichen Höhlungen in der Nähe des Ufters, die einen schmierigen, nach Zibeth oder Bisam riechenden Stoff absondern, theilt es

mit ben wirklichen Bibern, (Castor,) bei welchen biefer Stoff, ber febr ftark, aber ziemlich widerlich riecht, als ein fostbares, ftarfendes Urzneimittel geschätt wird. Die Schwimmhaut der Hinterfuße ist bei ihnen vollständig; der Ragel an ber zweiten Bebe berfelben gleichsam doppelt; und der ziemlich kurze Schwanz von oben her breit, alfo platt gedrückt. Er fieht baber, vermoge ber fcuppenahnlichen Gindrucke feiner Saut, fast wie ein Stuck Fifch aus. Roch scheint es ungewiß, ob ber nordamerikanische B. wirklich von dem in Europa und Nordasien lebenden (C. fiber) verschieden ift. Beibe find einfach rothlichbraun. Gener kommt öftere glänzend schwarz vor; dieser ift das größte Nagethier der alten Welt. giebt es nur in fehr waldreichen, wenig cultivirten Gegenden noch Biber: in Deutsch= land vielleicht nur hin und wieder in Baiern und Deftreich, im Magbeburgifchen und in der Proving Preugen. Denn wegen bes außerordentlichen Schadens, welchen sie bem jungen Laubgeholze an Flugen zufugen, werden fie fast überall fehr verfolgt. Sie nahren fich nämlich blog von der faftigen Rinde junger Baume und Sträucher, besonders der Weiden und Espen, die fie gewöhnlich, um fie bequem abnagen zu konnen, zuvorderft mit ihren gewaltigen Bordergahnen, etwa & Elle boch über dem Boden, abbeiffen. Ginen Theil davon zerschroten fie bann nicht felten ebenfo in Stude von 2-3 Ellen Lange, Die fie oft mit vereinigten Rrafe ten nach dem Waffer schleppen, und schwimmend auf bemfelben als Borrath nach ihren Wohnungen hinabschaffen: wo berfelbe, damit er frisch und faftig bleibt, beftanbig in und unter bem Baffer gehalten wird. Sie gehen baher ftets von ihrem Wohnsite aus stromaufwarts fowohl nach Nahrung, wie nach Baumateria= lien aus, um Beides leicht stromabwarts flogen zu konnen. Un Orten, wo es ihrer nur wenige giebt, wohnen diese entweder bloß in einfachen, felbstgegrabenen Uferhöhlen, deren Ausgang ins Waffer führt; oder fie bauen fich an hohen Uferrandern kleine, bald ein=, bald zweistockige Hutten. Lettere follen zuweilen noch einen Nothausgang auf das Land haben. Gie befteben aus ellen= ober fast manns= langen Ruthen, die fchrage in einem Rreife zusammengesteckt, oben fanft übergebogen und mit anderen, bazwischen gesteckten so burchflochten werden, bag burch

Singuthun von Schlamm, Sand ober fonft weicher Erbe, Schilf u. bergl. eine gewolbte, bachofenformige Decke entsteht, beren Kestigkeit nach bem Trochnen febr bedeutend wird. Da, wo es der Biber fehr viele giebt, leben fie nicht bloß gesellig, fondern bauen fich auch in Gemeinschaft größere Sutten, und gern in großer Ungabl zu einander: fo daß die Indianer in Nordamerika foldhe Colonien "Biberdorfer" nennen. Gewöhnlich erftrecht fich ber Bau ein Stud in langfam fliegendes Baffer binein: um eine ruhigere Bucht (einen Winfel beffelben) zu einem ftillen Bades plate abzudammen. Das Gange ruht bann beinahe ftets auf einer feften Unterlage von großen, umgefunkenen und mit ihren Heften verfandeten Baumftammen, welche bem Gangen fo viel Salt und Dauerhaftigfeit geben, daß es felbft bem Undrängen bes Stromes bei mäßigem Unschwellen beffelben öfters nech glucklich widersteht. Uebertrieben und lacherlich im bochften Grade waren aber die fruberen Erzählungen über diese Bauten, welche benfelben eine Keftigkeit gufchrieben, wie to häufig felbst Wehre und andere Wasserbauten, die von Menschen mit außerordentlichem Aufwande von Zeit, Muhe, Rraften und Runft ausgeführt werden, fie trot bem Allem nicht befigen. Gollten boch die Biber gar ihren Schwang, ber ihnen in der That zum Glattstreichen des Lehmes an den Wänden ihrer Baue ju dienen scheint, zum Ginschlagen und Festrammen von Pfählen gebrauchen; und was des Unfinns mehr war! Sie verschneiden (zerbeiffen) übrigens zu diefen Bauten, bei beren Ausführung Alles mit einer bewunderungswürdigen Ordnung gu Werke geht, eine fehr große Menge Reifig und jungeres Solz von Fingers = und Urmsbicke bis zu bem Umfange eines Mannesichenkel. Beim Fällen folcher ftarferen Stamme wiffen fie fich immer fluglich fo zu ftellen, und fo gut in Ucht gu nehmen, daß fie von benfelben im Fallen nicht gequetscht, oder fonft beschädigt werden. Bahm gehaltene Biber verbauen und verschmieren, weil ihnen die mindefte Bugluft zuwider ift, in größeren, freieren Behaltniffen alle Thurrigen und felbft bas Schluffelloch wiederholentlich mit Ruthen, Baft und Erde. Gie figen und ruben, zumal in ihren Sutten, ftets am liebsten fo, daß ihr Schwang ins Daffer hangt. Letteres wunfchen fie auch in der Gefangenschaft fortwahrend zu bas ben. Im Freien, in ihren Bauen, giehen fie fich beim Steigen und Fallen bejfelben aus dem einen ber 2 - 3 Stockwerke ihrer Sutten in bas andere; und hier von Raubthieren oder Menschen verfolgt, fluchten sie stets, wie alle zum Schwimmen geeigneten Thiere, eilends dem Wasser zu. Ihre Felle geben ein febr geschättes Delzwerf.

Die Schwimmmäuse (Hydromys) bleiben merkwürdig burch ihr Baterland: Neuholland. Sie find ben Biberratten ähnlich, jedoch größer, bunkler gefärbt, am Bauche gelb, mit rundem Schwanze und vollständigen Schwimmhäuzten zwischen ben 3 mittleren hinterzehen. [§ 88.

Größer, als die Zahl der schwimmenden, ist die der pflanzenfressen Ragethiere mit Stockeln. Die letteren nehmen auch hier, wie überhaupt immer, bloß die Oberseite des Körpers dis hinten an oder auf den Kopf ein; nur zuweilen noch die Oberseite der Füße und einen Theil des Schwanzes. Alles Uebrige wird von Borsten bedeckt. Die Thiere können sich nicht zusammenkugeln; wohl aber sträuben sie, seindselig angegriffen, dem Angreiser ihre Stacheln entgegen: indem sie sich mit dem Bauche irgendwo andrücken, sich mit den Beinen und Krallen sesthalten und ihre dick, sehr empsindliche Schnauze unter der Brust verstecken.

Bei denen in der alten Welt stehen nie Borften ober Haare swischen den sehr langen, meist runden Stacheln; und ein großer

Busch von letteren nimmt bas Ende des Schwanzes ein. Die Krallen find sehr lang, jum Graben.

Das größte ift bas, von feiner grungenden Stimme fo genamite Stachelschwein, (Hystrix eristata,) wenig kleiner, als ber Biber. (Kange 2' + 6".) Muf bem Sinterfopfe tragt es einen Busch von febr langen und eben so ftarken Borften, welche in die noch größeren, fast eine halbe Elle langen, schwarzbraunund weiß-geringelten Stacheln bes Ruckens übergeben. Much ber febr furze Schwanz wird gang von einem großen, mehr weißlichen Bufche bider Stacheln überzogen, welcher den gesammten hintertheil des Thieres schütt. Sonft fieht baffelbe schon bunkel graubraun aus. Es lebt von Italien, Spanien und Grieschenland an bis zur Subfpige von Afrika und im Sudwesten von Uffen: am liebs sten von Wurzeln und vielerlei abgefallenen Früchten. Die scharfen, giftigen Burgeln der afrikanischen Schlangenwurg \*) find ihm eine Leckerspeise. In Born ober Furcht gefest, macht es, indem es feine Stacheln jum Aufftrauben in Bewegung fest, ein raffelndes Getofe. Gie fteden, besonders zu manchen Zeiten, ziemlich locker in der Saut. Muthige Sunde bohren fich daher beim Ungriffe nicht felten die dunne, platte Spige berfelben fo tief in die Rafe, daß fie mit der Wurzel ausgehen. Daber der alberne Glaube, das Thier konne feine Stacheln nach Belieben gegen seine Keinde abschießen! -

Ein Paar ähnliche Stachelnager in Oftindien hat man Aehrenschweise (Atherurus) genannt: weil sie am Ende ihres längeren Schwanzes solch' einen Buschel von Stacheln tragen, die mit ihrem verdickten Wurzeltheile fast wie die Körner und Grannen einer Getreideähre aussehen. Die etwas platten Rückensstachen zeigen eine durchgehende Längssurche.

Bei den Stachelthieren ber neuen Welt sind, so lange sie nicht beunruhigt werben, die gesammten Stacheln meist wenig sichtbar: indem lange, zwischen ihnen siehende Haare sie größten Theils verdecken. Einige Arten mit kast lauter runden Stacheln, die sich hauptsächlich von Baumsrüchten, Blättern, oder im Nothfalle selbst von Rinden nähren, klettern sehr gut. Hiebei stüßen sie sich häusig auf ihren ziemlich langen, dicken Schwanz, dessen ganze Unterseite an der Wurzel äußerst dicht mit abgestugten, bürstenartigen Borstenssiacheln oder Stachelborsten bedeckt ist, welche das Abgleiten desselben beim Anstämmen an glatte Baunwinden verhüten, und somit auch das Herabgleiten des Thieres selbst verhindern.

So in Nordamerika ber träge Urson, (Erethizon,) mit mäßigem, nicht-wickelndem Schwanze; dunkelbraun von Farbe, mit weißlichen Stacheln.

Ferner in Sudamerika die noch trägeren, sehr langsamen Coënbu's, (Sphingurus,) mit längerem Wickelschwanze, der sich aber nicht, wie sonst überall, nach unten zu umrollt, sondern nach oben greift. (Letteres muß er offenbar wegen der Stachelbürste an feiner Unterseite!)

Ebenda, nur mehr außerhalb der Malber, oder felbst weit auf dem Freien, in Erdhöhlen, wohnen auch die kahlschwänzigen, mitunter schön gefärbten Lanzenthiere. (Loncheres et Enchömys; Echimys!) Man nennt sie von der Größe und Gestalt ihres Körpers und Schwanzes gewöhnlich Stachelratten. Ihre Stacheln sind theils eigenthümlich platt, einem Lanzeneisen oder einer Lanzette ähnlich; theils noch dazu unten stark ausgehöhlt, so, daß man sie nicht unpassen

<sup>\*)</sup> Der beliebten, bei uns unter bem Namen Colocafia befannten Zimmerpffanze, (Calla [Richardia] aethiopica.)

mit Weizenspreu verglichen hat. (3. B. bei L. paleacea.) Indeß giebt es auch folde Arten, die fast gar nichts mehr von wirklichen Stacheln zeigen.

Eines dieser Thiere, welches beren noch wirklich trägt, zeichnet sich durch große Backentaschen an der Außenseite seiner Wangenhaut aus. Es heißt deßhalb Taschen= oder Backen stachelthier, (auch wohl Stachelhamster [Criccius! anomalus.])

Einer kleinen Gruppe bloß pflanzen fressender Ragethiere mit langen, buschigen Schwänzen, welche der südlichen Erdhälfte angehören, legt man gewöhnlich den, freilich etwas zweideutigen Namen Fasen-mäuse bei: weil sie einige Achnlichkeit mit den Natten, (also mit großen Mäusen,) noch mehr aber mit den Hafen und Kaninchen besihen. Doch scheint, sodald man das Klettern abrechnet, gewiß auch ihre Achnlichkeit mit den Eichhörnchen nach Gestalt, Haltung und Größe kaum geringer. Die Zahl ihrer Backenzähne ist ziemlich dieselbe, (4-4-4;) Haltung des Schwanzes und sonstiges Benehmen beim Fressen scheinen ganz dieselben. Ihre Schnurrbarthaare erreichen eine besonders auffallende Länge. Sie nehmen ihren Aufenthalt bloß in baumlosen Gegenden mit Gras und kurzen Kräutern, wie mehrere Hasen; manche, die wenig oder gar nicht zu graben scheinen, wohnen zwischen und unter Felsen auf hohen, steinigen Bergen.

Das bekannteste von ihnen ist das Chinchitta, (Tchintschilja, Eridmys,) auf den rauhen, kahlen, strauchlosen Felsgebirgen von Peru uud Chili, (den Corbilleras,) in einer Höhe, wo selbst mitten im Sommer noch häusig starke Nachtzreife fallen. Es ist wenig kleiner, als ein Kaninchen, oben schon hell bläulichzaschgrau mit vielen schwärzlichen Haarspitzen, und berühmt wegen seines wunderzschönen, beispiellos seinen Haares, welches an Zartheit mit den dünnsten Käden ungesponnener oder wiederaufgedrehter Seide wetteisert.

Doch foll es hierin von einem kleineren, rothbraumen Thierchen baselbst (Chinchilla! lanigera) noch übertroffen werden.

Die Biscacha's oder Pampas: (Steppen:) Hasen (Lagostomus) auf ben Grasebenen (Pampas) des sublichsten Amerika's, namentlich Patagoniens, bekleidet dagegen wieder gröberes Haar, ähnlich dem unserer Hasen, welchen sie an Größe und Gestalt nahe stehen. Schnell reitende Personen, besonders die Hirten der dortigen ungeheuren Heerden von halbwildem Nindvich, die, um letztere zusammenzushalten, stets beritten sein mussen, verunglücken nicht selten dadurch, daß ihre Pferde den Boden über den langen, großen Erdgungen der Biscacha's durchtreten, und sich nun mit einem oder ein Paar gebrochenen Beinen überstürzen.

Ein hierher gehöriges Thier mit ähnlichem Haare von aschgrauer Farbe und von der Größe des Eichhörnchens, dem man zum Theile den wenig passenden Namen "langschwänziges Kaninchen" beigelegt hat, (Hapalotis, Conilūrus!!) würde schon deßhalb erwähnenswerth bleiben, weil sein Vaterland Neuholland ist. Doch macht es auch sein Kunstrieb merkwürdig. Es flicht sich nämlich, da es keine Höhlen gräbt, aus getrockneten Grasblättern und Halmen ein schönes, kuzgelichtes Nest mit kleiner Eingangsöffnung, in welches es sich den Tag über versteckt.

Alle hasenartigen Rager im engeren Sinne zeichnen sich vor den übrigen Thieren der Ordnung durch den Besitz von & Vorderzähnen aus, deren kleineres, zweites Paar nicht neben, sondern (wie bei vielen nagenden Beutelthieren) hinter dem ersten steht. Auch haben sie von allen

Nagern die meisten Backenzähne: (5.5) Aeußerlich erkennt man sie leicht an den dichtbehaarten Fuß und Zehensohlen, deren elastische Bebeckung ihnen zu einem eben so leichten, als leisen Gange auf hartem, gefrornem oder sonst seitem Boden, wie auf lockerem, sandigem verhilft. Ohne denselben würden diese ganz wehrlosen Geschöpfe, die gegen ihre Feinde nicht einmal ihr Gebiß zu gebrauchen wagen, letzeren noch viel öfter zur Beute werden, als dieß ohnehin geschieht.\*) Man hört sie fast immer nur dann, wenn sie sehr angestrengt laufen. Von ihren Singeweiden bleibt besonders der ungemein große, eben so lange, als diese Blindbarm merkwürdig, der allein schon ihre rein pstanzenfressende Natur verrathen würde.

Die größten überhaupt find die eigentlichen Safen, (Lepus,) mit langen, febr bicht-, aber furzbehaarten Ohren und furgem, dem der Birfche abulichem Schwange. Ihre bedeutend langeren Sinterbeine machen ihren Gang hupfend, und gestatten ihnen, gewaltige Sprunge zu thun und fehr schnell auf ebenem Boben hin ober bergan zu laufen. Beim bergab Laufen bagegen überschlagen die Thiere fich in ber Ungft, befonders an recht abschüffigen Stellen, fehr leicht, und fuchen beghalb über lettere, wo möglich, fchrag ober in einer Schneckenlinie hinab zu fom= men. Die Urten in den Sandwuffen von Ufrifa haben noch größere Dhren, als die unfrigen, muffen daher ohne Zweifel auch ein noch leiferes Behor besitzen, und tragen dabei eine lichtere, der des Steppenfandes ähnliche Karbe. Diefe pfleat bei ihnen, als wehrlosen Thieren, überhaupt ftets febr glucklich zu ihrer Umgebung gu paffen. Sie graben nämlich alle feine Sohlen, sondern fragen fich bloß eine fleine, glatte Bertiefung (ein Lager) zur Aufnahme ihres ftarkeren Sintertheiles, und liegen barin den Lag über ruhig auf dem Bauche ftill, den Ropf tief auf die vorgeftreckten Borberbeine gelegt. In diefer Stellung gleichen fie balb 'einem Erds flumpen, bald einem fleinen Saufen von Quedenwurzeln, Seu, Stoppeln ober anderen, halbtrocknen Pflanzenftoffen: und zwar fo taufchend, daß man fie felbit gang auf dem Freien gewöhnlich nicht eber gewahrt, als bis fie aufspringen, um bavon zu eilen. Dabei lehrt namentlich hier ihr Inftinkt (Naturtrieb) fie eine gang besondere Lift, um an freien Orten ben Ruchsen und anderen folden Feinden, welche ihnen vermoge ihres feinen Geruche gewöhnlich auf ihrer Spur nachfolgen, bas Auffinden in ihrem Lager zu erschweren. Gie rennen nämlich (wie man auf bem Schnee an ihrer Spur feben fann) zuerft in furgen Gaben eine Strecke weit an dem, jum Lager ausersehenen Plage vorbei, machen bann einige große Rreuzund Querfprunge, welche bas Geruchsorgan ihrer Feinde verwieren, und geben bann wieder facht genau auf ihrer Spur gurud, bis in die Rahe bes ermahlten Plägdens, um fich nun plöglich mit einem ober ein Paar tuchtigen Kraftsprungen auf daffelbe hinzuschnellen. Uebrigens befigen fie auch felbst einen fehr scharfen Geruch, haben aber ein ziemlich schwaches Geficht, besonders bei Tage. Als gang fchutz und wehrlose Geschöpfe, die gewöhnlich nicht einmal zu beiffen versuchen, find fie außerst furchtfam, und suchen bei Gefahr ihr Beil in schleuniger Flucht.

<sup>\*)</sup> Siervon überzeugt man fich am bentlichsten auf berjenigen Art ven Jagb, welche mit bem Namen "Anstand" bezeichnet und bes Abende, gewöhnlich am Ranbe eines Waldstüdes und ganz fill fechent, ausgesüht mirb.

ftuckes und gang fill stehend, ausgeübt wird.

Da glaubt ber unersahrene, augehende Jäger, nach einem flarfen, trappeliten Geräusche, welches er hinter sich vernimmt, ein Rech, wo nicht einen jungen Sirsch, einen Wolf
vder sont ein großes Thier hinter sich zu hören: während es nur eine Maus ist, die rasch
über und durch abgefallenes kand läust. Dagegen sicht er dann einen, vielleicht hundertsach
größeren, ober wenigstens um so viele Mal schwereren Hasen plöglich ganz unvermuthet
bicht neben sich sigen, ohne daß er verher das Minteste von ihm gehört hat, obwohl derseibe über den nämlichen Blätterwuft weggegangen ist, auf welchem die Maus herumlief.

Unter einander felbst ichlagen fle fich zuweilen sowohl beim Svielen, wie aus Born gegenseitig mit ben Borberpfoten, von benen fie fonft nie einen geschickteren Bebrauch zu machen verfteben. Gezahmt und etwas abgerichtet, konnen fie jeboch auf diese Weise Trommeln fchlagen. Ihre Jungen, beren sie 3 - 4 Mal im Sahre gewöhnlich 3 - 4 bringen, fommen chen fo vollftandig entwickelt zur Belt, wie die ber Sufthiere. Gie haben bereits offene Mugen, tragen eine vollkommene Behaarung, und konnen fich im Falle der Noth bereits nach Berlauf weniger Zage felbst erhalten. Unfer gemeiner S., (L. timidus,) mit rothlicher Bruft, findet fich überall in Deutschland, wie in dem übrigen mittleren und füdlichen Europa; aber weber in Schweben und Norwegen, noch im nörblichen Rugland. Er wird in Gebirgen gewöhnlich viel größer, als im flachen Lande, und geht bort überall fo weit hinauf, als ber Holzwuchs reicht. Um zahlreichsten wohnt er jeboch auf Kelbern, besonders in fruchtbaren und wohlbebauten, etwas hugeligen Begenden. Dier thut er im Sommer an Getreide, Raps und anderen Keldfruchten wohl nur baburch Schaben, bag er, wenn fie boch aufgewachsen find, auf großen Uderftuden bin und wieder burch Abbeiffen ber Salme fleine Wege jum bequemen Sin= und Bergeben anlegt. (Safenfteige.) Fetten Riee und junge Caat gieht er bann allen anderen Gerachsen des Feldes und Waldes vor. Im Winter, wo er bei hinreis chender Nahrung ftets um fo fetter und fein Balg um fo dichter wird, je hoher bie Ralte ffeigt, fcharrt er ben lockeren Schnee weg, um zu ber grunen Saat und ben Blättern ber Delgewachse, besonders bes Winterrapses, ju gelangen. Un letterem, noch mehr aber am Winterfohle in ben Garten, ichadet er bann bebeutend. Wenn hingegen ber Schnee eine harte Krufte bekommen hat, fo muß er fich meift febr fummerlich mit Rinde behelfen, und viele geben babei vor Sunger gu Grunde. Er benagt und gerbeißt bann in Garten vorzugeweise die jungen Hepfel= und Pflaumenbaumchen, fo wie im Freien vor Allem die Schlehen= oder Schwarzbornftraucher; weniger ben Beigborn, die Espen ic. \*) - Der veranders liche S. (L. variabilis) hat etwas furgere Ohren, und befommt nie bie rothliche ober roftfarbige Bruft. Im Sommer fieht er einfach graubraun, im Winter gewöhnlich gang weiß aus; mit Ausnahme ber Dhrfpigen, die an ber Sinterfeite immer schwarz bleiben. Im sublichsten Standinavien werden indeß vorzüglich biejenigen, welche in dichten Balbern haufen, alfo mehr gefchüt wohnen, haufig blog licht bläulichgrau ober grauweiß. (Mohnhafen.) Sin und wieder in den öftlichen und fudlicheren ruffischen Provinzen fieht man bann weiße mit vielen eingemischten grau- ober gelbbraunen Saaren. Die irlandifchen, (auch die fchottischen?) die feine besondere Urt zu fein scheinen, legen in jenem ungewöhnlich milben Infelklima, wo entweder nur felten Schnee fallt, ober nie fur die Dauer liegen bleibt, gar feine helle Wintertracht an. Dafur follen aber die im außerften Norden, g. B. auf Gronland, ihre weiße garbe felbft in ben wenigen bortigen Sommermonaten behalten. Als feltene Musnahme, jedoch öfter, als der unferige, trägt der verans berliche einen burchaus mattschwarzen Pelz; wenigstens im Sommer. und Lebensweise gleicht jener diesem völlig. Rur foll er gang vorzugeweise furchts fam und flüchtig zu folden Beiten fein, wenn entweder fruber als gewöhnlich im Berbfte, ober fpater als fonft im Fruhlinge, nochmals Schnee fallt, bevor er feine weiße Wintertracht angethan, ober nachdem er dieselbe bereits wieder abzulegen angefangen hat: indem er bann gleichsam inftinktmäßig zu fuhlen scheint, daß er

<sup>\*)</sup> Scherzlustige Bersonen und betrügerische Ausstopfer von Thieren haben früher zus weilen ausgestopften Safen ein Baar fleine Rehgeweihe so geschickt aufgesetzt, baß Andere tieselben für natürlich und angewachsen hielten. Sierdurch ist die chemolige Fabel von tem Dafein gehörnter Hafen entstanden.

mit seiner Rleibung nicht recht zu seiner Umgebung paßt, und sie ihn baher leichter ben Blicken seiner Feinde verräth. Er gräbt sich noch tieser, als zuweilen der amserige, in den Schnee ein, oder läßt sich ruhig von diesem bedecken und verwehen. Seine Verbreitung fängt meistens da an, wo die des gemeinen aufhört: am Nordende der Provinz Preußen, in Lithauen und dem subössticken Russland nebst ganz Sibirien; dann auf den hohen Gebirgen des südlichen Surval und Deutschlands (namentlich der Schweiz und Baierns) in der Region der Alpen, von der Holzegrenze auswärts. — Eine oder ein Paar Arten von Hasen in den wärmeren und heißen Landstrichen von Norde und Südamerika, z. B. der brasilische, (L. tapeti,) sehen dem unserigen sehr ähnlich, sind aber noch nicht halb so groß, und wenig zahlreich, zum Theil sogar selten. Mehrere große Arten bewohnen die wärmeren Striche unseres Festlandes.

Das Raninchen (L. cuniculus) verbient, wie es fcheint, mit vollem Rechte eine Trennung von den Safen als besondere Gattung, (Cuniculus dasypus,) die fich äußerlich am leichteften durch ihre kahlen Ohren von geringerer Lange unter-Seiner merklich fürzeren Sinterbeine wegen fann bas Raninchen Scheiden läßt. bloß in weniger langen Sagen hupfen; bagegen befitt es eben fo viel Reigung, als Gefchick zum Graben, und wohnt baber bestanbig in großen, weitläufigen, uns terirdifchen Bauen; ferner gebiert es, gleich ben meiften übrigen Nagethieren, ftets nackte und blinde Junge, deren Augen fich erft zu öffnen anfangen, wenn junge Safen von gleichem Ulter bereits felbständig fur fich forgen. Gewiß ein fehr mefentlicher Unterschied in ber gangen Entwickelungsweise beider! Dabei ift die Frucht= barkeit des Kaninchens noch bedeutender: sowohl was die Zahl der Würfe in jedem Sahre, (4-5,) als was die Bahl der Jungen von jedem Burfe (4-8) betrifft. Begahmt halt man es haufig in Diehftallen, die es jedoch leicht gar zu fehr unter= grabt; baber beffer in besonderen Gemachern. Man hat es hier in vielen Farben: theils in ber urfprunglichen afcharauen mit rothlichem Genicke; theils weiß, fcwarz, ifabellfarbig, braunlich; ober bunt, von Giner diefer Karben mit Beig. Gine folde, aus Rleinaffen fammende Ausartung, das angorifche R., gewöhnlich Seidenhafe genannt, zeichnet fich burch fehr langes, weiches, feibenartiges Saar aus, welches man ihm abkammt, um baraus (mit Bolle) feines Garn zu fehr leichten Geweben zu fpinnen. Urfprunglich wild findet fich bas Raninchen wohl nur in ben trockenen, mit gewurzhaften Rrautern bewachsenen Sugelftrichen bes gangen fublichen Europa's, und vielleicht des nördlichen Afrika's, besonders an den Meereskuften. Indeß hat es ber Mensch bereits vor mehreren Sahrhunderten auch sonft weiter verbreitet und wieder verwildern laffen. Go lebt es jest hin und wieder noch im füdlichen und mittleren Deutschland, fo wie in vielen fandigen Strandbunen und auf manchen Kahlen Infeln bes nördlichen; auch häufig an den Ruften von England. Un frucht= baren und bebauten Orten, wo es burch feine ungeheuere Bermehrung zu einer wahren und schwer zu beseitigenden Landplage werden kann, hat man es jedoch meist wieder auszurotten fuchen muffen.

Die Zwerghafen, Pfeishafen ober Schoberthiere (Lagomys) sind kleine hasenartige Nager des Nordens ohne Schwanz, mit kurzen, rundlichen Ohren und nicht eben langen Hinterbeinen, von der Größe mäßiger Natten und großer Mäuse. (Deßhalb nannte man sie früher auch wohl Hasenmäuse.) Sie lassen häusig eine pfeisende Stimme hören, die fast wie die Lockstimme mancher Bögel klingt, und sammeln sich den Sommer und Herbst über mit großem Fleiße einen bedeutenden Borrath von Heu in Schobern als Nahrung für den Winter: indem sie Gras und seine Kräuter abbeissen, dieselben sorgkältig trocknen und dann in runde Hausen aussthürmen, von welchen der Regen abläuft. Im Winter gehen sie bann unter

dem Schneee von einem zum anderen. Leiber werden aber die armen Geschöpfe besonders dann nicht selten ihres mühsam zusammengebrachten Eigenthums von den Menschen beraubt. Denn die Schober bleiben auch bei mäßigem Schneee noch sichtbar; und verirrte Reisende zu Pferde, namentlich Zobelfänger und andere so genannte Pelziäger, nehmen alsdann dieses vortreffliche Heu gern zum Futter für ihre Thiere. Drei Arten, deren eine bei den Mongolen Dgotona heißt, (L. ogotona,) bewohnen die kahlen Gebirge des östlichen Sibiriens; eine vierte die Felse (Noches) Gebirge Nordamerika's.

Inter ten versteinerten Knochenresten bes sublicheren Europa's sinden sich auch Knoschenreste von Schoberthierarten, die folglich bort gelebt haben mußen. Gbenzio sind fossile (versteinerte) Knochen von Kaninchen, Bibern und mäuseähnzlichen Thieren, so wie von manchen anderen Nagern, dalb häusiger, bald seltener; und sie rühren zum Theile von noch lebenden, gewöhnlich aber von ausgestorbenen Arten her. Auch kennt man bereits mehrere dergl. Gattungen, von welchen jest gar feine Art mehr eristirt. (Palaedmys, Theridomys (!), Chelodon, Chalicomys)

Solche Nager, die, weil ihre Hinterbeine bedeutend oder viel länger, als die vorderen sind, sich gewöhnlich und in Gesahr immer nur in großen, weiten Sprüngen fortbewegen, psiegt man unter den Namen Springhasen und Sprüngmäuse zu begreisen. Sie haben alle sehr lange Schwänze mit kurzer, dichter Behaarung. Ihren Wohnort machen ausschließlich bloß sandige und straucharme Gegenden oder wirkliche Steppen aus, die allein Geschöpfen von solcher Bewegungsweise den nöthigen Spielraum und einen passenden Ausenthalt gewähren. Daher giebt es bei Weitem die meisten in Afrika und Mittelasten, nur wenige in Amerika. Unserem Welttheite, mit Abrechnung des steppenreichen Südrusslands, sehlen sie ganz; ebenso dem höheren Norden der übrigen. Alle haben große Augen und Ohren. Sie gehen erst des Abends und vorzüglich des Nachts aus ihren Höhlen im Sande hervor, ressen gelbliche und grauliche Farbe siets auch die ihres zarten, weichen Haarpelzschens ist.

Schenkelthiere ober Springmaufe (Meriones) nennt man gewöhnlich die zahlreichsten und kleinsten, die nicht bloß vermöge ihrer geringeren Größe, sondern auch der ganzen Gestalt nach, den Mäusen oder kleinen Ratten noch am nächsten stehen: indem sie nur etwas längere Hinterbeine und meist noch längere Schwänze besigen. Sie können daher nach Umständen noch eben so gut, wo nicht besser, auf allen Vieren gehen, als bloß auf den Hinterbeinen springen.

Mehrere ähnliche Geschöpschen bewohnen einzeln die nördlicheren und noch sparsamer die südlichen Striche der neuen Welt.

Unter Springhafen (Dipus) versteht man dagegen jene wunderlichen, etwas größeren Gestalten der alten Welt, welche die Araber Jerboa's nennen, von der Größe kleiner Natten dis fast zu der eines Kaninchens: mit langen, hasenähnlichen Ohren; mit ungeheuren Schnurrbarthaaren an den plumpen, sehr dickschnauzigen Köpfen; und mit ungemein langen Hinterbeinen, die mindestens 5—6 Mal so lang sind, als die ziemlich langkralligen vorderen. Letztere dienen entweder bloß als Hände beim Graben oder Fressen; oder sie treten nur bei der allerlangsamsten Fortzbewegung mit auf. In der Negel, und zumal da, wo es irgend eilig gehen soll, springen die Thiere bloß auf den Hinterbeinen fort: häusig in Sägen von 5—6 Elzten Weite, wobei der lange Schwanz den Dienst einer Balancirstange leistet. Man vergleicht diesen auch nicht unpassend mit einem Pfeile: da sein Endviertheil sonst eine lange, zweizeilige, schwärzliche Behaarung trägt, zuletzt aber mit Einem

Male in reines Weiß übergeht, welches die Spige einnimmt. Die Arten bilben wahrscheinlich, besonders nach der Zahl der Hinterzehen, welche 3—5 beträgt, mehrere Gattungen, die sich zugleich bedeutend im Zahndaue unterscheiden. Unter denen mit 5, 5 Zehen hat eine kleine Art vom See Aral (D. platyurus) einen kürzeren und fast überall etwas breit gedrückten, jedoch kürzer zweizeilig - behaarten Schwanz von ziemlich platter, ruders oder lanzettähnlicher Gestalt. (Pygeretmus) Längere, sonst durchaus runde Schwänze von der vorhin beschriedenen Gestalt haben, nebst allen noch übrigen, mehrere andere mit 5, 5 Zehen, jest Alakdaga genannt. (Beloprymnus.) Bloß bei Einer Art, welche die Wüste von Libyen bewohnt, beträgt die Zahl der Hinterzehen 4. (Scarturus.) Mehrere andere haben deren nur 3: indem ihnen jene kleinen, stets hoch stehenden Afterzehen beide sehlen. (Dipus.)

Das seltsamste und zugleich bas größte aller springenden Nagethiere ist der Huffer oder kap'sche Springhase (Pedetes) im südlichen Ufrika: gleichsam ein Mittelding zwischen den vorigen Thieren und den Känguruh's. Er hat ziemlich die Gestalt von jenen, aber die Größe eines Hasen; einen sehr langen, dicken, ziems lich langhaarigen Schwanz; und dreimal so lange Hinters, als Vorderbeine. Die hinteren zeigen nur 4 Zehen mit stumpfen, sast hufartigen Nägeln, die vorderen 5 mit gewaltigen Scharrfrallen; und das Weibchen besitzt am Bauche einen Beustel, wie die Känguruh's: nur daß die Milchwarzen nicht in, sondern über demselzben liegen. Seine Farbe ist oben hell röthlichbraun, unten schmußig weiß.

Maulwurfs = oder richtiger **Mullwurfsmäuse** hat man sehr bezeich = nend eine nicht unbedeutende Anzahl von Nagern in den Steppengegenden

ber alten und neuen Welt wegen ihres beständigen, mullwurfsähnlichen Lebens unter der Erde genannt. Ihre Vorderzähne sind noch größer, als die von irgend einem anderen Geschöpfe dieser Ordnung: indem sie gewöhnlich selbst dei geschlossenen Lippen noch weit aus dem Munde hers vorstehen. Sonach können die Thiere die knolligen oder zwiedelartigen Wurzeln, von welchen sie sich ausschließlich nähren, gleich vorläusig damit benagen, um sie von Erde zu reinigen, ohne daß sie von letzterer Etwas mit in den Mund bekommen. Sie haben meist eben so kleine, oder sogar noch kleinere Augen, als die Mullwürfe; denn bei einigen werden sogar die bloßen Spuren derselben noch von der Kopshaut überzogen, so daß also die Thiere nothwendig völlig blind sein müssen. In gleichem Verhältnisse nehmen die äußeren Ohren ab, deren Stelle gewöhnlich bloß der kleine, unter den Haaren versteckte Gehörgang andeutet. Die Schwänze sind bei einigen ziemlich lang, mit kurzen Haaren; bei anderen kurz, am Rande mit steisem, zweizeiligem Vorstandere, ähnlich dem der, meist gleichzeitig vorhandenen Scharrbürsten an ihren Fuß und Zehenrändern.

Das nörbliche Amerika bringt mehrere Gattungen (3, 4 ober 5) mit sehr großen, zum Theile wahrhaft ungeheuren, äußeren Backentaschen hervor, welche die Thiere hauptsächlich mit zum Heraustragen des locker gewordenen Sandes aus ihren tiefen, unterirdischen Gängen benußen sollen. (Innere Backentaschen, wie mehrere andere Nager der alten und neuen Welt ze. sie zum Eintragen von Körnern, Nehren, Fruchtkernen und anderen fauberen Gegenständen besigen, müßten für die gegenwärtigen Thiere, deren Nahrung vor Allem in Burzelwert besteht, die große Unannehmlichkeit haben, daß sie beim Fortschaffen derselben stets eine Menge Sand und Erde in den Mund bekämen.)

Die Krallen find bei der kleineren Anzahl kurz und mäßig stark; bei der Mehrzahl aber sehr lang, so daß sie zum Theile denen der Thiere unserer folgenden Ordnung wenig nachgeben. Die meisten Gattungen entsprechen durch eine ziemlich schmale Schnauze mehr den gewöhnlichen und Wassermullwürfen; nur einige erinnern durch ihren breiter endigenden Vorsderfopf deutlich an die Goldmullwürfe.

Am nächsten haben wir unter allen ben aschgrauen, breitschnauzigen Zokor, Slepez ober Zemni (Spalax typhlus), ber von Ungarn an fast alle Sandselber bes gesammten süböstlichen Europa's bewohnt. Seine ganz verkümmerten und von dem Felle überzogenen Augen rechtsertigen vollkommen seinen gewöhnlichen Namen Blindmaus. Er hat ziemlich die Größe unseres Mullwurfes, und gehört zu den Gattungen ohne Ohrmuscheln und mit kurzen Nägeln.

In Sübafrika, wo es mehrere andere Gattungen und Arten giebt, die theils kurze, theils lange Krallen und theils sichtbare, theils versteckte, oder gar keine Thrmuscheln haben, macht sich vor allen der große, langkrallige, weißgrauliche Sands moll (Sandmulkwurf) der dortigen Hollander (Bathyergus maritimus) eben so verhaßt, wie in Südamerika die Viscacha's: indem er den sandigen Boden, besonz ders am Meeresufer, meilenweit so tausenbfach durchgräbt, daß Menschen und Jugvieh sehr häusig durchtreten und in seine Gänge fallen. Diese gehen sehr tief, und sind sehr weit, da er selbst an Körperstärke ein Kaninchen übertrifft.

Die Zahl aller bekannten Gattungen beläuft sich bereits auf mindestens 15. Merkwürdig genug, scheint keine von allen dem heißen Mittelafrika, und noch weniger irgend eine dem ganzen sublichen Asien anzugehören.

2te Zunft: Halbufer. So hat man eine kleine Anzahl von Nagethieren genannt, weil sie sich durch eine hufähnliche Bildung aller Nägel, zum Theil auch durch ihre gesammte Gestalt, sehon mehr oder weniger den Hufthieren auschließen. Sie können eben so wenig graben, wie letztere, und mussen sich daher stets auf der Erde aushalten; aber diesenigen, welche mit einem kurzen Schwanze versehen sind, gebrauchen beim Fressen die Vorderfüße noch östers wie Hände, indem sie dann auf den hinteren sigen. Gras scheint wohl bei allen die Hauptnahrung. Ihre Jungen sind bei der Geburt schon mindestens eben so sehr, oder noch mehr entwickelt, als jene der wirklichen Husthiere und der Hasen. Sie bringen bereits ein vollständiges Gebiß mit zur Wilt, und fangen daher mit dem Saugen zugleich auch sosort an, selbst zu fressen.

Die Verbreitung der Hufnager, die nur Eine Familie bilden, beschränkt sich gegenwärtig bloß auf das wärmere Amerika.

Der größte von ihnen, so wie überhaupt das größte Nagethier, ist der Cappbara oder Capp-igua, (Hydrochoerus,) wegen seines beständigen Ausenthaltes nahe an den Ufern der Flüße und wegen seiner Größe auch Wasserschwein genannt. Er lebt gesellig, ist etwas träg und langsam, schwimmt aber sehr gut. Bei jeder Verfolgung durch Feinde, (zu denen, seines wohlschmeckenden Fleisches wegen, vorzugsweise die Jäger gehören,) flüchtet er daher sogleich dem Wasser zu, taucht nösthigen Falls unter, und schwimmt mit Leichtigseit über die breitesten Ströme: obwohl er sich sonst nicht im Wasser aufhält. Er hat gar keinen Schwanz, kurze Veine und nur 4, 3 Zehen. Ebenso

die Savien, (Cavia,) beren eine Art man wegen ihrer grunzenden und quiefenden Stimme, und weil sie von den Spaniern über das Meer zu uns gebracht worden ist, gewöhnlich Meerschweinden nennt. (C. porcellus.) Biele Leute in Europa, besonders in Deutschland, unterhalten sie seltdem gezähmt in Studen oder warmen Kammern, mit Pflanzenstoffen aller Art, im Winter meist mit Heund dem Abgange von Gemüse, und verzehren ihr Fleisch. Sie vermehren sich hier sehr start, selbst im Winter. Ihre Farbe ist gewöhnlich weiß mit großen, unregelmäßigen, rothgelben und schwarzen, oder bräunlichen Flecken. Sonderbarer Weise kennt man das Thierchen sehr nicht in seinem ursprünglichen Zustande; denn auch diesenigen gegenwärtig bekannten wilden, welche ihm noch am meisten ähneln, bilden doch verschiedene Arten. Diese sehen graubraun aus, und wohnen in selssgen Gegenden von Brasilien.

Zwei andere Gattungen haben nicht bloß einen kurzen, bunnen, kahlen Schwanz und 5 Borderzehen, sondern auch höhere Beine, daher einen schnelleren Lauf. Bei den Aguti's, (Dasyprocta,) die man nicht selten sehr mit Unrecht brafilianische Hafen nennt, sind die dreizehigen Hinterbeine sogar noch bedeutend länger, als die vorderen: so daß sie nöthigen Falls tüchtige Sprünge machen können. Ihre straffen, langen Haare sind olivenfarbig, oder vielmehr grünlichbraun und röthlichgelb geringelt, so daß mehrere Arten merklich ins Grüne fallen; auf dem Hinterrücken steht noch weit längeres, röthliches Haar. Die großen, nackten Ihren sehen saft wie Uffenohren aus; Leib und Beine beinahe wie die der Nehe, Moschusthiere oder ähnlicher Wiederkäuer. Manche Arten gleichen an Größe unserem Hasen, andere bem Kaninchen. Ihr Fleisch wird, namentlich auf den Antillen, kaum weniger geschäßt.

Der schöne und seltnere Paka (Coelogenys) trägt sogar fast das Aleid vieler jungen und mancher alten Hirsche und Rehe: indem es auf braunem Grunde an den Seiten mehrere Reihen von runden, gelblichweißen Flecken zeigt. Er hat zwar nur kleine, aber sehr merkwürdige Backentaschen, die einzig in ihrer Art sind. In dem Kiefer (Knochen) jeder Backe besindet sich nämlich eine kleine, mit Haut auszgekleidete Höhle: wie es scheint, zum längeren Ausbewahren eines geringen Speisezvorrathes.

## 71 Ordnung: Arallenthiere

[S. 95.

oder Kraller. Mit diesem Namen werden wir, ihrer sehr langen, zum Theile wahrhaft ungeheueren Krallen wegen, am passendsten eine merkwürzige Neihe fäugender Geschöpfe bezeichnen, denen die Vorderzähne und meist auch die Eckzähne fehlen, und die man deshalb sonst gewöhnlich mit den Benennungen "Zahnlückige, Wenigzähnige" oder "Zahnlose" belegt. Aber keiner dieser Namen past so, wie der unserige, auf alle hierher gehörige Thiere. Denn nur die wenigsten von ihnen sind wirklich zahnlos, und die meisten übrigen auch nicht ärmer an Zähnen überhaupt, als sehr viele andere Säugethiere; ja Sines von ihnen (das Niesen-Tatou) besitzt deren überhaupt sogar mehr, als irgend ein anderes Landsäugethier, und kaum weniger, als selbst die zahnreichsten Delphine unter den Säugern des Meeres. Die wirklich vorhandenen Zähne, die also meist nur Backenzähne sein können, bestehen bei allen aus weicherer Masse, die an den Seiten nur

bunn ober fast gar nicht mit Schmelz überzogen erscheint. Sie reiben sich baher meist flach ab, zeigen überhaupt keine ordentliche Krone und Wurzel,

und haben eine mehr ftiftartige Geftalt.

Gegenwärtig bewohnen diese Thiere alle nur wärmere und heiße Gegenden, besonders der neuen Welt. Es sind plumpe und träge, einsam lebende Geschöpfe von äußerst zäher Lebensfrast; von schleppendem Gange, mit weit an einander festgewachsenen Zehen, die jeder Fähigkeit zu unabhängiger Bewegung für sich entbehren, und mit Krallen, die sich hauptsächlich nur entweder zum Graben, oder zum Klettern eignen. Man kann sie besonders nach ihrer Nahrung in 2 Hauptgruppen (Unterordnungen) theilen.

Iste Anterordn.: Pflanzenfressende Arallenthiere. Sie haben einen kleinen Kopf mit kurzer Schnauze, aber starken Kiefern und einen kaum bemerkbaren Schwanz. Ihre Verbreitung scheint sich zu allen Zeiten bloß auf Amerika beschränkt zu haben.

Die jest noch lebenden können entweder eine besondere

1ste Zunft ausmachen; ober sie mussen in jedem Falle wenigstens eine Familie für sich bilben.

Sie tragen keine Panzer, sondern am ganzen Leibe sehr langes, gro-bes und etwas zottiges Haar von röthlich = und grau = oder dunkelbrauner Farbe, welches noch die meiste Aehnlichkeit mit der Behaarung ter hirsch-artigen Thiere hat, sich aber beinahe so grob und trocken anfühlt, wie fei-nes Heu. Ihr Gesicht zeigt eine merkliche Affenähnlichkeit. Sie halten sich fast beständig auf Baumen auf, von beren Blattern allein fie fich nahren. und die sie, da sie gar nicht trinken, auch nur sehr selten, oft wochenlang nicht verlassen. Die ungeheueren Krallen ihrer langen, fest zusammenge-wachsenen Zehen liegen fast unbeweglich nach unten und hinten gegen die Fußsohle zurückgelegt: fo daß sie mit den Zehen zusammen gleichsam einen großen Haken bilden, der sich niemals gerade biegen kann. Daher klettern sie vermittelft berfelben nicht bloß leicht und mit unfehlbarer Sicherheit, befonders an dunneren Aesten, fo, baß ber Körper nach unten hängt; sondern fie ruhen und schlafen auch so. Neberhaupt bringen sie fast ihr ganzes Leben in dieser hängenden Stellung zu, für welche sie so ganz geschaffen sind, daß sie selbst im Schlase gar nicht herabsallen können. Nur wenn sie an dicken, aftlofen Stämmen ober an ftarfen, zweiglofen Heften in tie Sohe, ober rudwarts herabsteigen, nehmen fie eine fenkrechte Richtung an: indem fie den Gegenstand mit ihren langen Beinen umfassen, beren Innenseite baher nur kurzbehaart ist. Ebenso klammert sich das, gewöhnlich etwas weißgesteckte Junge der Mutter fast beständig um den Hals und Nücken an. Auf ber Erde berühren ihre Hinterfuße ben Boden beim Auftreten bloß mit bem äußeren Rande der Sohle; und die, meist viel bedeutendere Länge ber Borderbeine nöthigt fie bann, sich hauptsächlich auf ben Ellenbogen fortzuschie-ben. Dabei siehen die Hinterbeine wegen ter Breite tes Beckens (ber Suftengegend) so weit nach außen gerichtet, taß sie bie Kniee nicht zusammen= bringen konnen. Dieser eben so unbehülfliche, ale beispiellos langfame Gang auf der Erbe hat ihnen mit Recht die Benennung Faulthiere gugezogen.

Auf Baumen sind sie jedoch viel schneller. \*) Auf Schiffe gebracht, klettern sie trefflich an Masten und Tauwerk herum; und von da ins Wasser geworfen, schwimmen sie zum Verwundern gut.

2—3 Arten ber jest lebenden Faulthiere, von ihrem kläglichen Geschrei Ai's genannt, (Bradypus,) haben 3, 3 Zehen, und fast eben so lange Hinters, als Vorderbeine; dabei  $\frac{5}{4}$  Aähne, beren keiner einem Eckzahne ähnlich sieht. Der gemeine oder wahre Ai (B. tridactylus) ist ziemlich einfarbig. Eine zweite Art, der Ai mit dem Halsbande, (B. torquātus,) zeichnet sich durch einen Halbring von besonders langen, schwarzen Haaren am Hinterhalse aus. Beide gleichen an Größe des Körpers ungefähr den Küchsen.

Ein noch unvollkommeneres, noch elenderes Wesen, scheint der viel seltnere und etwas kleinere Unau oder Krüppler, (Choloepus didactylus:) indem er gar nur 2, 3 Zehen besitet, und seine Hinterbeine um Vieles kürzer sind, als die gewaltig langen vorderen. Vor seinen 41 4 Vackenzähnen steht überall ein größerer, der ziemlich einem Eckzahne gleicht. Sein kürzeres Haar ist etwas hübscher und weicher.

F In fruberen Beiten, vielleicht vor Sahrtausenden, befag Umerika noch einige andere, hochft merfwurdige Faulthiere von riefenhafter Große, mit weit furzeren, ebenmäßigen Beinen und mit einer größeren Ungahl von Behen (5, 5 oder 5, 4), deren Krallen auch gerade ausgestreckt, menngleich nicht an allen Behen vorhanden waren. Theils defihalb, theils wegen ihrer ungeheueren Korpermaffe, die fie offenbar auch fur die größten Baume viel zu groß und viel zu schwer machte, konnten fie bloß auf ber Erde leben: wo fie fich ohne Zweifel von Gras und Kräutern, vielleicht auch von ausgefragten, faftigen Pflanzenwurzeln nahrten. Bei ihrem gange lichen Mangel an folden Bahnen und Krallen, die fich zur Bertheibigung hatten eignen konnen, oder wegen ihres Ungeschickes zum Gebrauche ber letteren, bedurften fie aber bier trot ihrer Große eines zwedmäßigen Schubes gegen ihre Keinde, beren Blicken ihre gegenwartigen fleineren Berwandten auf ihren dichtbelaubten Baumen um fo leichter entgeben, je mehr fic fich im rubenden Zustande unter die langen, von den Aesten derselben herabhängenden Sichten zu verstecken pflegen. Defhalb trugen jene muns berlichen Riefen der Borwelt einen ungeheueren, dem der Gurtelthiere ähnlichen Panger, beffen Grundlage größten Theils aus einer, mehr als fauftbiden Anochenmaffe bestand. Diese mußte ihrem Korper ein fo ungeheueres Gewicht geben, wie vielleicht nach Verhaltniß der Größe fein anderes Wirbelthier sie besitt oder je beseffen hat. Um jedoch eine folche Maffe zu tragen, wurde naturlich eine beispiellose Starfe ber Gliederknochen erfordert.

Tund in ber That haben namentlich die Schenkels und Schienbeinknechen bes so ges nannten Riefenfaulthieres, (Megatherium,) welches die Höhe eines Nachornes (6 — 7') und fast die Ennge eines Elephanten (12') erreichte, eine so ungeheuere Dicke, daß die entsprechenten, so gewaltigen Knochen ber genannten Thiere gegen die seitigen noch zurt und schlanf erschienen. Um besten sieht man dieß an einem beinahe vollständigen, versteinerten Gerippe, welches gegen das Ende des vorigen

<sup>\*)</sup> Böllig unwahr ist es, das sie sich je, zusammengekugelt, von ben Banmen herabestürzen follten; und lächerlich die Behauptung, daß sie einen Baum, bevor sie ihn verließen, ganz kahl fraßen! Letteres wurden, bei der außerordentlichen Frichtbarkeit des Bflanzenwuchses in den heißen Gegenden von Amerika, sogar mehrere Faulthiere zusammen nicht vermögen, (wenigstens nicht bei einem großen Baume.) weil das Laub viel zu schnell wieder nachwächst; und auf kleinen Baumen halten sie sich selten oder nie auf.

Jahrhunderts an ben Ufern eines Fluges bei Buenos-Myres, theilweise vom Wasser frei gespult, im Sande aufgefunden wurde und jest die Hauptzierde der Naturalien- sammlung zu Madrid bildet. Das Thier muß zu seiner Zeit auf jenen unermeßelichen Grassluren Südamerika's in ziemlicher Anzahl gelebt haben: da man nun dort schon hin und wieder Anochen von ihm, gewöhnlich gleichzeitig mit Panzersstücken, gefunden hat.

F Ein kleineres, jedoch sonst abnliches Ungethum ber Borwelt, das Großfrallen, thier, (Megalonyx,) bewohnte die ungeheneren Ebenen Nordamerika's, da, wo jest der Missouri fließt. Es scheint zwar nur etwa die Größe eines Ochsen erlangt zu haben, hatte aber nicht bloß viel langere, krummere Krallen, sondern auch merklich anders gestaltete Backenzähne.

2te Unterordn.: Thierfressende Kraller. Sie haben sämmtlich ziemlich oder fehr lange, starke Schwänze, mäßig oder sehr lange Schnauzen, und sämmtlich mehr oder weniger lange, vorstreckbare Zungen. Ihre Bedeckung besteht nach Verschiedenheit der Familien theils bloß in Haaren; theils in einem Panzer von Hornschuppen oder Anochenschildern mit sehr wenigen Haaren dazwischen. Die Nahrung machen wenigstens hauptsächlich, wenn nicht ausschließlich Thiere, zumal kleine wirbellose, aus.

So vor allen bei den Gattungen ber

Iften Bunft, ben ungepanzerten, die überall mit Haaren bebeckt find, und die man von ihrer, meist ausschließlichen Nahrung ins Gesammt

Umeisenfreffer zu nennen pflegt.

Die Mehrzahl von ihnen ist völlig zahnlos, und gehört der neuen Welt an. Diese haben Köpfe mit sehr kleinem Schädeltheile und ungemein langer Schnauze, aber doch einen so ungewöhnlich kleinen Neund, daß die Deffnung desselben nur hinreicht, um die ungemein lange, wurmförmige, schleimige, sehr weit vorstreckbare Schnellzunge durchzulassen, die sie in dem Gewimmel der Ameisen herumwälzen, und dann mit den angeklebten in den Nachen zurücksichen. Ihre Ohren sind klein, oder sehr klein. Die Krallen liegen auf ähnliche Weise gegen die Fußsohle zurückgeschlagen, wie bei den Faulthieren: so daß sie sich am Boden auf ähnliche Weise friechend und langsam fortschleppen.

Unter diesen zahnlosen amerikanischen Gattungen übertrifft der Yurumi oder große, gemähnte Ameisenfresser (Myrmecophaga jubāta) mit beispiellos langer Schnauze und 4, 5 Zehen noch an Größe, wiewohl nicht an Höhe, alle lebenden Thiere der Ordnung. Denn er kommt an Länge dem größten Fleischerhunde bei. Gleichwohl lebt er von Nichts als Ameisen oder Termiten?, deren große, seste, oft mannshohe, backosenähnliche Erdhausen er vermittelst seiner ungeheuer langen Krallen mit Leichtigkeit aufreißt und aus einander wirft, um auch zu ihren Puppen und Larven zu gesangen. Er trägt an Kopf und Beinen ganz kurzes, sonst aber überall sasst beispiellos langes Haar, besonders am Bauche und Schwanze. Es fühlt sich wie Heu an, und ist meist weißlich mit schwarzbraun geringeltem Ende. Er bewohnt vorzüglich die großen Steppen von Paraguan und Brasilien, und kommt wenig in die angrenzenden Wälder. Bäume besteigt er nie.

Ein Paar andere dort lebende, kleinere Arten, mit kräftigen und am Ende nackten Wickelschmanzen, halten sich dagegen kast beständig auf Bäumen auf: weil sie vorzugsweise solchen Ameisen nachstellen, welche hier entweder in Höhlen, in faulem Holze, oder unter loser Ninde wohnen, indem sie meist von thoniger Erde bedeckte Gänge an den Bäumen hinauf anlegen. Beim Deffnen und Zerkraßen

ber einen, wie ber anderen mit den Krallen ber Vorberbeine, halten jene sich dann mit den hinteren und dem Schwanze fest. Der Tamandua (Dryöryx) hat 4, 5 Zehen wie der Yurumi, gleiches Baterland und gleichfalls einen schrägen, schwärzlichen Längestreifen an den Schultern, trägt aber weniger langes und grobes Haar, und erreicht noch ziemlich die Größe eines Fuchses.

Der ihm sonft abntiche Zwergamei senfresser hingegen, (Eurypterna didactyla,) ber in den Walbern von Gunana wohnt, besitt bloß 2, 4 Zehen, hat eine mäßig lange Schnauze, und erreicht kaum die Größe eines Eichhörnchens. Er trägt ein nicht langes, clastisches, seidenhaft glanzendes, etwas krauses, wollig aus-

febendes Spaar.

Meberall 5 — 7 stiftähnliche Backenzähne, beren Inneres einen rohrenförmigen Bau fast wie spanisches Rohr zeigt, besitzt nur Eine Art im

füdlichften Ufrifa,

ber Aemfenfcharrer, (Orycteropus capensis,) bei bem überhaupt fast Alles bedeutend anders ist. Denn er hat einen ziemlich weitgespaltenen Mund mit breiterer Zunge; große, aufwärts stehende Ohren; und gerade Beine mit auszgestreckten, etwas stumpfen und breiten Krallen. Sein Haar ist lang und borstig; seine Größe fast die eines kleinen Schweines. Zur Nahrung nimmt er wahrscheinztich nicht bloß Umeisen, sondern Erdinsekten aller Urt, Larven, Würmer, und vielzleicht selbst kleine Wirbelthiere.

2te Zunft: gepanzerte thierfressende Kraller. Kopf, Leib, Füße und meist auch ber Schwanz werden bei ihnen stets durch eine harte, feste Decke beschirmt, die bald hornartig, bald mehr knochig ist.

Nur mäßig lange Schnauzen mit eben so zahnlosem Munde und langer Schnellzunge, wie die Ameisenfresser der neuen Welt, besitzen die jetzt lebensten Schuppenthiere oder Pangoline, die in der alten Welt offenbar die Stelle der Ameisenfresser vertreten. Denn sie genießen dieselbe Nahrung, zeichnen sich aber durch einen dicken, hühnerähnlichen Magen aus. Ihr Kopf ist von Schildern überzogen. Sonst bekleidet sie überall ein Panzer von großen, sesten Hornschuppen, welche meist denen eines Tannen= oder Fichtenzapsens gleichen, auch ebenso dachziegelartig über einander liegen, und zwischen denen bloß aus den Zwischenräumen ganz einzelne Borstenhaare hervortreten. Auf dem sehr starken, etwas breitgedrückten Schwanze sind die Hornplatten am größten, und die am Nande desselben kantig.

Er mißt theilweise weniger ober nicht mehr in die Länge, als der Körper: z. B. bei dem großen javanischen Sch. (Manis javanica.) Zum Theil ist er länger und die Schnauze etwas dünner: wie bei dem langschwänzigen afrikanisschen (M. macroūra) am Senegal, in Guinea und dem Innern von Südafrika. Von diesem besonders ist es gewiß, daß es sich bei Verfolgung zusammenrollt: indem es den breiten Schwanz von unten her über den Kopf weglegt, und die Veine unter denselben einzieht; wobei sich die scharfrandigen Schuppen etwas aufsträuben. Hierzu scheint eine besondere Einrichtung an dem Endknorpel seines Vrustbeines mitzuwirken.

in früheren Beiten hat es im füblichen Frankreich und sonst hin und wieber Geschöpfe gegeben, die wahrscheinlich auch völlige Schuppenthiere waren, oder wenigsstens eine ähnliche, schlanke und kurzleinige Gestalt und ähnliche Krallengelenke beschaften, aber nicht bloß eine riesenhafte Größe erreichten, sondern in ihren Kiefern auch Backenzähne trugen, wie der kapische Aemsenscharere. (Dolichotherum.) Man schließt aus den stückweise aufgesundenen, versteinerten Uederresten von ihnen: daß sie wehl eine Gesammtlänge von 10 — 12 oder noch darüber erreicht haben mögen.

IS 99. Gine ziemliche Angahl gepangerter Rrallenthiere in Gubamerika befitt fammtlich eine fürzere Schnauze mit Bahnen, (gewöhnlich mit # 2 ober 8.8 Backengahnen;) beegl. einen weiteren Rachen und eine breitere Man nennt fie Gurtelthiere, (Armabille,) weil ihr Banger in ber Mitte Des Leibes aus gurtelartigen Anochenringen befteht, die sich bei ber Bewegung des Thieres mehr oter weniger über einander schieben. Vorder = und Hinterleib steden gewöhnlich jeder in einem großen, unbeweglichen Bangerftude: bem Schulter= und Suften= ober Sinterschilde. Aus diesen ragen die Beine, fo wie der, oben mit Schildern belegte Ropf und ber, gewöhnlich mit Gurteln bedeckte Schwanz hervor. Den Ranger überzieht eine dunne hornähnliche Oberhaut. Bei Gefahr graben die Thiere fich mit bewunderungswürdiger Schnelligkeit in die Erde, und wissen fich bann mit den Beinen fo gut in berfelben fest zu halten, daß man ihnen eber ben Schwanz abreiffen, als sie an demselben hervorziehen fann. Bei Tage verbergen sie sich in Höhlen, wovon sie sich gewöhnlich schon jede dritte ober vierte Nacht eine neue verfertigen. Ihre Rahrung besteht, wie man fagt, nicht bloß in allerhand Inseften, Larven und Würmern; sondern gelegentlich auch in fleinen Wirbelthieren und Has, (welches fie aber vielleicht mehr um ber Insetten willen aufsuchen.) und selbst in abgefallenen, fattigen Früchten.

Die kleinste Art ist das wunderliche Kuiraßthier oder der Schildträger (Chlamyphorus truncātus) in Chili, kaum größer, als unser Mullwurf. Es weicht von allen übrigen Gürtelthieren sehr wesentlich durch den geringen Umfang, die Gestalt und ganze Bildung seines Panzers ab. Denn es trägt bloß auf dem Rücken ein sast viereckiges, hinten abgestußtes Deckschild aus lauter gürtelartigen Querreihen von kleinen, viereckigen, schuppenähnlichen Panzerstücken, welches schon die Seiten des Leibes frei läßt. Diese einförmige Zusammensehung und überhaupt die ganze, überall gleichmäßige Vildung des Panzers, so wie auch die breitgedrückte Gestalt des Schwanzes, den es gewöhnlich unter den Leid zurückzeschlagen hält, nähern es noch deutlich den Schuppenthieren. Dadurch hingegen, daß sein Körper unten dicht mit langen, seibenartigen Haaren bewachsen ist, schließt es sich offendar den Ameisenssehn, seinen Sonders dem kleinen. Mit den hohen, schmalen, zusammengedrückten Krallen an seinen 5, 5 Zehen kann es so gut graben, daß es größeten Theils, wie die Mullwürse, unter der Erde leben soll.

Den Gegensatzu ihm, in Betreff ber Bepanzerung, macht ber, gleichfalls nicht große und ziemlich seltene Upar, ober bas Kugelthier, ber Roll-Tatou. (Tolypeutes glodulus.) Sein sehr kurzer Schwanz ist kleiner, und die Zahl ber Leibgürtel (3) geringer, ber Umfang des Rücken- und Höftenschildes aber größer, als bei irgend einem anderen Gürtelthiere: so daß, wenn er sich wie ein Igel zusammenkugelt, beide ihn ebenso, wie diesen sein dicker Hautmuskel mit den spigen Stacheln, völlig einschließen und schwigen. Denn seine Beine mit 4, 5 Zehen scheinen zu schwach, um ihm ein so rasches Eingraben in die Erde und ein sicheres Festhalten in derselben zu gestatten.

Bei den übrigen Tatou's wechselt die Zahl der Gürtel je nach Verschiedenheit der Gattungen und Arten von 6—18 oder 20; und verschiedene Thiere von einerlei Art können dei den geringeren Gürtelzahlen um 1, dei den größeren um 2—3 von einander abweichen. Mehrere Arten haben 5, 5 Zehen. Unter diesen besitht der Tatou-Poyou oder Encoudert, (Pseudotroctes setösus,) nicht bloßeine ziemlich stark behaarte, schwarzzottige Unterseite; sondern er hat auch schon oben 2 wirkliche Vorderzähne, (also  $\frac{2}{0}$ ) und unten Eckzähne  $(\frac{2}{0}, \frac{1}{0})$ .

Mehrere andere Tatou's mit derfelben Zehenzahl haben wieder nur Backenzähne, und zwar in gleicher Anzahl: ( & - & - o der & - & - ) Man nennt sie häufig Cabassus; Dasypus!!) Eines davon, das kahlschwänzige C., ober der Tatou-Un, (D. gymnūrus,) mit fast nacktem, runzeligem Schwanze und 12 Gürteln, wird bedeutend groß, und sieht mit seinen großen, breiten, schlotternden Ohren fast wie ein kleines Rhinoceros (Nashorn) ohne Horn aus.

Kleiner, mit derfelben Bahl von Backenzähnen versehen, sind mehrere Urmabille mit 4, 5 Behen. Hiervon sind besonders vorn die 2 mittleren größer und fast einander gleich, die seitlichen kleiner und weiter zurückgerückt: so daß sie schon an

die Ufterzehen vieler Sufthiere erinnern. (Zonoplites.)

Nur Eine Art mit gleichfalls 4 Borberzehen, bas Riefen = Zatou (Polygomphius gigas, Priodon!) erreicht nicht allein die Größe eines mittelmäßigen Schweines, sondern wird auch merkwürdig durch die ungewöhnliche Menge seiner Zähne, die natürlich eine sehr lange Schnauze nothwendig machen. Es besitt beren, obwohl es weder Border=, noch Eckzähne hat, dennoch überhaupt mehr, als irgend ein anderes Landsäugethier. Ihre Zahl beträgt nämlich gewöhnlich 25, 25, oder zusammen 96 — 98.

## 8" Ordnung: Schnabelthiere.

[\$ 100.

Ihr Kopf läuft vorn nicht in eine weiche Schnauze mit beweglichen Lippen aus, wie bei anderen Säugethieren; sondern er endigt mit einer Art von ziemlich hartem Schnabel, der auf ähnliche Weise, wie bei manchen Wasservögeln, (z. B. den Enten und Schnepfen,) mit einer dünnen, sein-fühlenden Nervenhaut überzogen ist. Dieß giebt ihnen eine gewisse Aehnlichsteit mit den Vögeln. Doch ist diese keineswegs größer, vielmehr eher geringer, als sie in manchen anderen Punkten bei anderen, bereits in Betracht gezogenen Säugethieren war. Wenn sie daher auch immerhin mit Necht eine besondere Ordnung der Säugethiere ausmachen mussen; so dürfen sie doch keineswegs von diesen getrennt und als besondere Klasse aufgesstellt werden.

Die Hauptgründe, warum Letteres von Seiten einiger Naturforscher geschah, waren: der Mangel an Lippen, aus welchem man schloß, daß die Jungen nicht saugen könnten; und der, hierdurch unterstützte Glaube, daß diese auch gar nicht lebendig geboren würden, sondern daß die weiblichen Thiere Eier legten, wie die Bögel, und dieselben wahrscheinlich ebenso ausbrüteten. Nunmehr ist jedoch das Gegentheil von Beidem schon längst zur völligsten Gewisheit gebracht. Sie gebären eben so gut, wie andere Säugethiere, lebende Junge, die sie ebenso mit Milch ernähren; und das Saugen ist denselben recht wohl möglich, da ihr Schnabel alsbann noch um Vieles weicher und deßhalb biegsam ist. Dhne einen Beutel zu bestien oder zu bedürsen, haben doch beide Geschlechter mit den Beutelthieren die Beutelknochen gemein. Sonst stehen sie in jeder Hinsicht den Krallern am nächsten. Ihre Beine sind äußerst kurz.

Ihre Heimath ift bloß bas, an wunderlichen Naturerzeugniffen fo reiche Neuholland. Ihre Rahrung besteht, wie die ber Kraller, in Insetten, Larven ober fonst abnlichen, fleinen Thieren. Sie haben eben fo lange Krallen aum Graben, besonders an ben Borberfugen; an ben hinteren fteben aber Die Zehen ebenso nach hinten gerichtet, wie bei ben Fleder= und Seefauge= thieren. Borguglich die Mannchen tragen in ber Fersengegend einen eigenthumlichen, geraben, fo genannten Sporn, ber aus Sornmaffe besteht, wie ber Sporn an ben Rugen ber Saushahne, aber feiner gangen Lange nach hohl ift, wie die Giftzähne ber Schlangen und ber Stachel ber Bienen. feiner Spike befindet fich eine fleine Deffnung gur Ausführung einer Mugigfeit aus einer großen, an feiner Wurzel befindlichen Drufe. Lettere hielt man lange Zeit fur eine Giftbrufe, und ben gangen Apparat fur eine abnliche Giftwaffe, wie die Giftgahne ber Schlangen und ber Stachel von Bienen, hummeln und Wespen. Seine mahre Bestimmung, ober feinen Nuten für die Thiere kennt man noch nicht; jedoch ist so viel gewiß, daß sie sich feiner nicht zur Bertheibigung ober Gegenwehr bebienen, Die fie überhaupt nicht versuchen. Bei ben Weibeben ift er viel fleiner, und bas gange Dragn scheint wenig ausgebilbet. TS 101.

Die Zahl ber Schnabelthiere mag ehebem wohl größer nach Gattungen und Arten gewesen sein, als jest. Gegenwärtig kennt man bloß 2 Gattungen, die aber bedeutend genug von einander abweichen, um für Glieder zweier Unterordnungen gelten zu können.

Die erfte bilbet bas, gewöhnlich schlechtweg fo genannte Schnabelthier, (Ornithorhynchus paradoxus,) welches man fuglich und bezeichnender Schwimmober Entenschnabelthier nennen fonnte. Denn feine Schnabelschnauge ift minbeftens eben fo breit, ober vielmehr noch breiter und flacher, als die Schnauze unferes Bechtes und als der Schnabel irgend einer Ente, mit welchen man fie gewöhnlich veraleicht. Un den Randern beider Riefer fteben, zumal hinten, ahnliche fchmale, querlaufende Erhabenheiten (Blattergabne), wie bei ben Enten und Schwanen; beide schließen eine ahnlich gebildete, breite und fleischige Bunge ein; und die Das fenlocher fteben fast ebenso in der Mitte des oberen. Doch besitt das Thier auch in beiben einige (2.2) wirkliche Zahne. Es find Badengahne, mit platten Kronen, aber fast nur im Bahnfleische festgewachsen, und von so eigenthumlicher Beschaffenbeit, daß man fie gewöhnlichem Sorne, ober bem fo genannten Fischbeine, eben fo ähnlich finden fann, wie den Bahnen bes fap'ichen Memfenscharrers. Un ber Schnabelwurgel, befonders um die Rachenöffnung, tritt ein langer, dunner und weicher Sautrand vor. Die Hugen find klein; Dhren nicht bemerkbar. ben Beben figen ungemein große und außerft behnbare Schwimmhaute, bie, wenn fie ausgespannt find, eine Urt Teller bilben, beffen Rand an ben vorberen bie über die Mitte, an ben hinteren fogar weit uber die Spiten der Rrallen hinausreicht. Lettere find breit, flach und febr gerade, benen des Bibers abnlich. Der ziemlich lange, etwas platte Schwanz fteht nach Geftalt und Große mitteninne zwischen dem des Bibers und der Robben, (Seehunde.) Unten ift er fahl, wie bei jenem; oben mit Haaren bewachsen, wie bei biefen. Der gesammte, sehr dichte Pelz gleicht eben fo fehr bem Relle ber Spikmaufe und Rifchottern, wie bem mancher Robben. Geine Farbe ift (mahrscheinlich nach Berschiedenheit ber marmeren ober

kühleren Jahreszeit) zuweilen röthlichbraun, (O. rufus,) gewöhnlich aber bunkel aschgrau, unten stets heller. Die Thiere halten sich beständig an, oder in großen Teichen und in den stillen Buchten langsam strömender Flüße auf. Sie graben sich an den Usern tiese Röhren als Wohnung aus: wobei sie ohne Zweisel den freien, unter den Nägeln vorragenden Theil ihrer Schwimmhäute einziehen müssen. Ihre Nahrung, allerhand Wasserinsekten, Larven und Würmer, suchen sie im Wasser: wo sie mit eben so bewunderungswürdiger Schnelligkeit und Gewandtheit tauchen, als schwimmen, und nach Urt der Enten überall, bald auf der Obersläche, bald in der Tiese, nach Kutter umherschnattern, mit dem Schnabel den Schlamm durchwühlen u. dergl. Sie scheinen mehr Tag-, als Nachtthiere. Ihr äußerst geschmeidiger und beweglicher, dabei aber doch kräftiger Körper= und Gliederbau macht, daß sie sich z. B. in einem Zinmer zwischen den Wänden und nahe ste-

hendem Sausgerathe oder bergl. in die Sohe zu arbeiten vermogen.

Die Echidna's oder Umeisenigel (Tachyglossus, Echidna) wird man paffender mit der Benennung Stachelschnabelthiere bezeichnen. Gie find, gleich ben Igeln und Stachelnagern, fonft mit Borften, auf bem Ruden aber mit langen und ungewöhnlich fearfen, rundlichen Stacheln bededt. Sie fugeln fich beim geringsten Geräusche chenso zusammen, wie bie Igel, und sollen auch periodisch in Erstarrung verfallen. Ihr nicht großer Ropf erscheint hinten faum von bem biden Salfe abgefest, und endigt vorn in eine fonderbar lange und dunne Schnabelfchnauze mit fehr fleiner Mundoffnung, zum Berauslaffen ber langen, flebrigen Schnellzunge. Beide erinnern eben fo fehr, wie die Nahrung, welche hauptfachlich in Umeisen bestehen foll, an die Umeisenfresser ber neuen Welt. Doch scheinen bie Thiere Schon wegen der ausnehmenden Rurge ihrer Beine ein vorzugeweise unterirdifches Leben führen zu muffen. Die wunderlich gebildeten Krallen sind fehr lang, ziemlich schmal, ziemlich stark gekrummt und von fehr verschiedener Lange; bie Behen fehr furg, ohne Spur von Schwimmhaut. Im Gangen feben die Fuße mehr ben Borderfugen der Goldmullwurfe, als jenen ber eigentlichen Rrallenthiere ahnlich. Ein Schwang ift faum vorhanden, und der gange Sinterleib im Bergleiche mit dem Bordertheile fehr Schwach. Es giebt 2 Urten, (T. hystrix und T. setosus,) bie fich zwar nicht in Betreff ber Borften und Stacheln, wohl aber febr bedeutend und wefentlich in der Große und Bildung ihrer Sinterfrallen, befonders ber tangften an bem zweiten Finger, unterscheiben. Gie scheinen felbft im Innern von Neuholland felten, und finden fich mabricheinlich nur in manchen bochgelegenen Gegenden.

## Sufthiere.

[\$ 102.

Sie bilden die zweite große Hauptabtheilung der Landfäugethiere, und machen sich durch große, stumpfe Rägel kenntlich, die man Hufe nennt, und die nicht bloß oben auf dem Endtheile des letzten Zehengliedes keststen, sondern entweder dieses, oder gewöhnlich die ganze Zehe selbst, überziehen. Ihre Beine sind bloß zum Gehen, häusig zu einem schnellen Laufe geeignet, sonst aber steif und zu allen schwierigeren Verrichtungen ungeschickt. Bloß das Schwimmen wird allen Husthieren vermöge ihres Körperbaues leicht, oder sehr leicht: obwohl die meisten es doch nur im Falle der Noth thun.

Ihre Jungen sind gleich bei ber Geburt fehr entwickelt. Sie können meist binnen Kurzem ber Mutter folgen; nur bie jungen Wieberkauer und

Einhufer, beren Beine nach Verhältniß zum Körper stets merklich höher sind als jene ber alten, bedürfen gewöhnlich 1 oder 2 — 3 Tage, um sich auf ben Gebrauch berselben einrichten zu lernen. Dieß liegt größten Theils an ber, verhältnismäßig ungewöhnlichen Länge ber unteren Theile ihrer Gliedmaßen, und an ber Kürze ber oberen.

Es gehören hierher die größten Landfäugethiere und bie nutlichften Saus-

thiere bes Menschen.

Sie zerfallen nach bem Baue ihrer Füße, namentlich nach ber Zahl ihrer Zehen, so wie nach ber Beschaffenheit ihres Gebisses und ihrer Berbauungswerkzeuge, in 3 Ordnungen. Von diesen kann man die beiden ersten zusammen Mehrhufer nennen. Denn sie haben stets mehr als Eine Hauptzehe, deren Rägel man Haupthuse nennt. Außer diesen besigen sie gewöhnslich noch mehrere Rebens oder Afterzehen, die höher am Fuße eingelenkt stehen und kleiner sind, daher beim Gehen auf festem, ebenem Boden nicht mit auftreten, und deren Huse man Afters oder Nebenhuse, auch wohl Afterstauen nennt. Bei den Einhusern ist dagegen nur Eine Hauptzehe, und bei den noch lebenden nur Ein Hus vorhanden; beide sind aber dafür natürlich um so größer.

## 9" Ordn.: Micht-wiederfauende Mehrhufer.

Mit biesem Namen können wir auf burchaus passende Weise biesenigen Thiere bezeichnen, die man bis jest immer nur theilweise passend Vielhufer und Dickhäuter nannte. Denn allerdings haben viele von ihnen, aber doch nicht alle, eine dickere Haut, als andere Thiere von ähnlicher Größe: und die Zahl der Zehen und Huse beträgt schon bei manchen jest sebenden nicht mehr, als bei den meisten Wiederkäuern; bei manchen ausgestorbenen war sie sogar geringer, als bei der Mehrzahl von diesen. Indes bleiben folgende Unterscheidungsmerkmale beider Ordnungen sest stehen.

Die Wiederkäuer haben stets eine gerade und an beiden Fußpaaren gleiche Zehenzahl: nämlich entweder bloß 2, 2 Hauptzehen, oder zugleich noch 2, 2 Nebenzehen; und ihr Gebiß enthält im ersteren Falle gewöhnlich z, im letzteren Dorderzähne. Bei den nicht-wiederkauenden Mehr=hufern wechseln zwar Zahn= und Zehenzahl auf höchst mannichfaltige Weise; aber beide zusammen erscheinen regelmäßig anders, als bei den Wiesbertäuern, und letztere ist nicht felten entweder ungerade, oder vorn und hinten verschieden. [§ 103.

Iste Unterordn. Die elephantenartigen Thiere, die kolossalften unter den Landbewohnern der Jehtwelt, wie der Borzeit, zeichnen sich vor allen übrigen Säugethieren durch ihre ungeheuer lange, zu einem beweglichen Greifrüffel umgestaltete Nase aus; und sie unterscheiden sich von allen Hufthieren durch die große Zahl ihrer Zehen, (5, 5.)

Diese treten zwar sämmtlich auf, sind aber so kurz, und werden so weit von der Haut verhüllt, daß äußerlich bloß ihre stumpsen Hufe sichtbar bleiben. Lettere liegen wie dicke, rundliche Platten auf, und sind gewöhnlich auch selbst nicht einmal an allen Zehen vorhanden: namenilich an den Hinterfüßen, und besonders im höheren Alter. Der ungemein dicke, kurze, hinten etwas niedrigere Körper ruht auf eben so starken, im Stehen sehr gerade geshaltenen, gleichsam säulenförmigen Beinen. Der kurze Hals ist sehr dick, um mit Leichtigkeit den großen, rundlichen Kopf mit den kleinen, listig aussehenden Augen und den großen, hängenden Ohren tragen zu können. Denn wegen der außerordentlichen Stärke der Kinnbacken, welche die großen, schweren Jähne enthalten, und wegen der hierzu nothwendigen Stärke des Schädeltheiles, fällt der Kopf ungemein ins Gewicht. Bei den noch lebenden Arten sind gewöhnlich bloß die Spihe des dünnen, dis nahe an die Fersen reichenden Schwanzes und die Lippen mit einzelnen Haaren beseht; sonst ist die ungewöhnlich diese und feste, aber dennoch ziemlich empsindliche Haut völlig nackt und gewöhnlich schwarzgrau.

Das Zahnspstem ist, zumal bei den jest noch lebenden, einfacher und ärmer, als sonst bei irgend einem, überhaupt mit Zähnen versehenen Landsthiere; ja, es wird hierin nur von dem einer eben so riesenhasten Seekuhunter den Meersäugethieren übertrossen. Erst mit, oder kurz vor dem Eintritte des mannbaren Alters wachsen den Thieren oden 2 lange, weit herzausstehende, rundliche Borderzähne (Stoßzähne) hervor. Ectzähne sehlen ihnen stets; und von Backenzähnen ist der Negel nach, wenigstens im mannbaren Alter, nur  $\frac{1}{1-1}$  vorhanden. Der Wechsel der letzteren geschieht auf sehr eigenthümliche Weise, durch Borschieben derselben in schräger Richtung von hinten nach vorn: indem sie das ganze Leben hindurch sortwachsen, und das oben Abgenutzte stets von hinten und unten her wiederersetzt wird. Da dieß aber höchst langsam vor sich geht, so stehen deren allerdings häusig

theilweise zwei an ber Stelle bes fonftigen Ginen ba.

Die Nahrung dieser Thiere sind Gras, hohe Kräuter und bunnere, mit Laub versehene Strauch = und Baumzweige oder ähnliche Pstanzenstoffe, die sie stets mit dem Rüssel anfassen und umschlingen, um sie buschelweise aus zureissen oder abzubrechen, dann zuvor ein= oder mehrmal gegen die Beine schlagen, um die etwa daran befindlichen Insesten, Staub oder dergl. abzuschütteln, und nun erst in einen großen Bissen zusammenballen, um sie so in den Mund zu stecken. Auf diese Weise, wie überhaupt bei fast allen Gelegenheiten, bedienen sie sich ihres Rüssels fortwährend als einer Hand, mit einer Sicherheit, Gewandsheit und Umsicht, die in Erstaunen sehen. Schon die Jungen drücken damit, während sie mit den Lippen saugen, das Euter der Mutter, um die Milch herauszupressen. Beim Trinken ziehen sie die Flüßigkeiten, indem sie einstweilen mit dem Munde athmen, durch die Nasenlöcher in den Rüssel hinauf, biegen denselben mit der Spie in den

Mund um, und laffen nun bas Getrant in biefen binablaufen, ober blafen es burch leifes Ausathmen hinein. Cbenfo nehmen fie, um fich abgufuhlen, häufig Waffer in ben Ruffel, und fpripen es fich, ftarfer fchnaubend, über ben gangen Körper. In Ermangelung beffelben, ober wenn fie fich bereits bamit benegt haben, follen fie Staub in ben Ruffel einziehen, und biefen bann allerwärtshin über fich wegblafen; ober fie befprigen fich auch balb mit recht schlammigem, breiartigem Waffer, um sich hierburch einen naffen Nebergug zu geben, welcher fie langere Beit ebenfo fühlt, wie vor ben Stichen ber Infetten schugt. Beim Schwimmen, wo fie fast gang ins Waffer verfinken, halten fie ben Ruffel hoch aufwärts, und konnen fo ftets frei athmen. Beim Spielen, fo wie in fcherzhaften und ernften Rampfen, schlagen fie damit um fich. Gie konnen so einem Menschen ben Ropf abschlagen, ober ihn, so wie andere Keinde von ähnlicher Größe, faffen und erbruden, und fie bann entweder weit von fich schleubern, ober unter fich niederwerfen, um fie mit ben Rugen zu zerftampfen. Im größere Sinderniffe au überwinden oder aus dem Wege au räumen, wenden sie auch häusig ihre Stoffahne an. So will man namentlich gesehen haben, bag mehrere Elephanten einen, bei bunkler Nacht in eine Grube gestürzten Kameraben zu befreien suchten: indem fie knicend mit ihren Stofgahnen die Rander ber Grube germublten und die losgebohrte Erde hinabwarfen, um bem Berunglückten einen Ausweg zu bahnen. IS 104.

- Manche elephantenartige Thiere ber Vorwelt, bie man jest gewöhnlich Wammuthe nennt, besaßen in der Negel 2.2 Backenzähne mit einer mäßigen Unzahl von großen, rundlichen Höckern. Lettere hatten anfänglich die sehr unrichtige Meinung erregt: daß diese Thiere, welche die Etephanten unserer Zeit meist noch an Größe übertroffen haben müssen, sich (im Gegensaße zu diesen) wenigstens theilweise von Fleisch genährt haben möchten! Sie haben zahlreich auch das neue Festland bewohnt, wo es jetzt kein elephantenartiges Thier mehr giebt, und waren nicht minder selbst in unserem Welttheile zu Hause. Sie verdienen gewiß eine Trenznung in mehrere Gattungen.
- F Eines von ihnen, bas Vierzahn = Mammuth, (Tetracanlodon mastodontodes, Mastodon longirostris,) von welchem man bereits eben so häufig in Deutschland, wie in Nordamerika, versteinerte Schäbel aufgefunden hat, bas größte von allen, mag wohl 19 20' in der Länge gemessen haben. Es trug in jedem Kiefer ein Paar Stoßzähne (also 3 Worderzähne) von ungeheuerer Größe, zu beren Aufnahme wegen ihrer gewaltigen Wurzeln naturlich auch sehr lauge Kiefer erfordert wurden.
- T Lettere theilte mit ihm noch ein anberes, welches man füglich Schnabel Mammuth nennen fann, (Gamphotherium angustidens,) obwohl bei ihm die unteren Stoßgähne selbst nicht bloß tlein blieben, sondern auch nur in der Jugend vorhanden waren und dann bald für immer aussielen.
- Inter ben übrigen ober eigentlichen Mammuthen, (Mastodon,) mit fürzeren Riefern, beren Backenzähne zugleich breiter, aber mit wenigeren Sodern versehen waren, scheint boch selbst basjenige, welches man Riesenmammuth (M. giganteus) genannt hat, nie jo groß, wie bas später entbeckte vierzähnige, geworben zu sein. Es glich bem Elephanten, war aber mehr langgestreckt. Im Unterkieser scheinen sie sammtlich bloß in der Jugend unvollsommene Stoszahne besessen zu haben. Den früheren und gegenwärtigen

[\$ 105.

clephantenartigen Thieren im engeren Sinne schlen bagegen selbst diese Keime; und sie haben überdieß gewöhnlich bloß 1 1 flachen und gefurchten Backenzahn. Auch scheint von ihnen nie eine Art die neue Welt bewohnt zu haben; früher waren aber mehrere, jetzt ausgestorbene, selbst in Europa vorhanden.

F Eine bavon, beren Aleberbleibsel man in Italien, besonders im Thale des Arno, findet (Elephas meridionalis,) könnte füglich Schnabelelephant heißen: da sie sich durch ihre langen Kieser offenbar dem Schnabelmammuthe näherte. Sie mochte wohl generisch (als Gattung) von den beiden jest lebenden und mehreren bamaligen verschieden sein.

Manche Naturforscher haben auch schon die beiden gegenwärtigen, obwohl fie offenbar weniger von einander abweichen, als zwei besondere Gattungen betrachtet. Der afrikanische Elephant, (Elephas africanus,) mit rundlichem Ropfe und gewolbter Stirn, tragt in beiden Geschlechtern febr große Stoßgahne, beren jeber zuweilen ein Gewicht von mehr als 3, ober 3 Centner erreichen foll; feine Backens gahne zeigen rautenformige (ichiefvierfeitige) Querleiften, die lange ber Mitte mit ben Spigen ihrer breiteren Seiten an einander stoßen; die hängenden Ohren sind außerordentlich groß; die Kuße haben gewöhnlich nur 4, 4 Sufe, die hinteren fogar Buweilen nur 3. Er scheint auch im Bangen nicht kleiner zu fein, als ber oftindifche. (Gewöhnlich haben beide eine Lange und Sobe von ungefahr 10', felten 12 - 13'; einzelne sollen zuweilen die Sohe von 15 - 16' erreichen, oder wenige ftens bei dem indischen fruher erreicht haben. \*) Gegenwartig wird ber afrikanische nie zur Bahmung eingefangen. Er ift baber in neuerer Beit nur hochft felten einmal lebend nad Europa gebracht worden, scheint fich bann aber nicht weniger flug bewiesen zu haben, als sein Berwandter aus Indien. Früher wurde er ohne Zweifel eben fo gut abgerichtet, wie biefer. Denn biejenigen Elephanten, beren Sannibal, der berühmte Beerführer der Carthaginenfer, und Porrhus, der Konig von Epirus, fich in ihren Kriegen mit den Romern in Spanien und Italien zc. bedienten, fonnten offenbar nur afrikanische sein: welche die, zu jener Zeit weit minder bes völkerten Landstriche von Nordafrika damals noch zahlreich, und so weit es Wald gab, bewohnen mochten, während fie fich jest überall erst weiter im Innern diefes Welttheiles bis hinab an die nördlichen Bezirke der Capcolonien vorfinden. In der Lebensart gleichen beibe einander. Gegenwartig macht man auf die afrifanischen jum Theile wegen des Fleisches Jagd, wovon das des Ruffels und der Fuße ftets fur eine Delikateffe gilt; vorzuglich aber wegen ber großen Stofgahne, bie man Elfenbein nennt. Im Guben erlegt man fie gewöhnlich mit schweren und harteren (mit Binn verfetten) Bleikugeln aus fehr farken Schiefgewehren: wobei man, um bas Berg zu treffen, bloß richtig auf ben hinterften Bipfel ber ungeheue. ren, hangenden Ohren zu zielen braucht. Aber die Größe und Starke der Thiere, ihre Klugheit und die Buth, in welche sie gewöhnlich eine, nicht sofort todtliche Bunde verfett, dann ihre gar nicht unbedeutende Schnelligkeit im Laufen, machen diese Jago oft febr gefährlich. Denn bei ihrer gewaltigen Große hindert ber, nur dem Unscheine nach so plumpe Korper fie keineswegs so fehr im Laufen, baf fie nicht zuweilen felbst einen Reiter auf einem guten Pferde einzuholen vermochten.

<sup>\*)</sup> Diese Berschiebenheit ber Angaben rührt wohl zum Theile mit von bem langen Wachsthume ber Elephanten her, welches sich mindestens bis in das 15te oder 20ste Jahr ernrecken soll und, je nach bem vorhandenen Reichthume an Nahrung, in verschiedenen Gegenden verschieden ist; — und von der bedeutenden Berschiedenseit bes Ellenmaaßes bei ben verschiedenen Volkenn. Sie wird um so leichter erklärlich, wenn in biesem Falle ben höchsten Angaben ein keinerer Maaßstad zum Grunde gekent war.

Daher fangen besonders mande unkultivirte Bolker sie meift in tiefen, verbeckten Gruben, die auf ihren gewöhnlichen Wegen aus dem Walde nach dem Wasser zu angelegt werden.

F hin und wieber im Rheinthale liegen bie Ueberrefte einer vorweltlichen Elephantens art, welche in ber Bilbung ber Backengahne, und mahrscheinlich auch noch in andes ren Studen, große Achnlichkeit mit ber noch lebenben afrikanischen besaß. (Elephas priscus.)

Bei bem affatifchen ober indischen E., (E. indicus, Loxodonta! ind.) fteben bie viel fleineren Stofigahne felten weiter, als hochstens armeslang, aus bem Munde hervor; und bie Badengahne zeigen nur fcmale, oder faft halbmondformige, etwas gewellte Querleiften, die überall weit von einander getrennt ftehen. Die Dhren find viel fleiner, als bei dem afrikanischen; ber Kopf ift langlicher, und bie Stirn vertieft. Un feinen Fugen werben gewöhnlich 5, 4 Sufe fichtbar. Er bewohnt fast bas gesammte oftindische Restland, und die größeren, westlichsten Infeln, Sumatra und Ceplon: von wo man viele, gegahmt und abgerichtet, nach dem feften Lande ausführt. Sier werden namentlich die weißen, die allerdings nur febr fels tene Ausartungen find, ungemein boch geschätt, (fo daß fich g. B. ber Ronig von Siam öffentlich ben Titel "Befiger vom weißen Glephanten" beilegt,) und mit ungeheueren Summen bezahlt. Muf ben hoheren Gebirgen dafelbst follen bie Elephanten fleiner und fast überall ziemlich bicht mit grobem Saare bedeckt fein. Das Einfangen berfelben geschieht gewöhnlich im Großen; es erfordert daher bas Busammenwirken vieler Menschen, und eben fo viele, als großartige Borbereitungen. Bewöhnlich lockt man die wilden E. durch gezähmte in große Bergaunungen, Die febr feft aus ungeheuren Pfahlen (Paliffaben) gemacht find, außerlich noch mit einem Berhaue von den größten, umgefällten Baumen des Balbes umgeben werden und inwendig in mehrere Abtheilungen getrennt find. Jungere, noch nicht bollig erwachsene Thiere jahmen fich balb und fehr leicht; altere schwerer und langfamer. Seberzeit bedarf es hierbei vor Allem der Sulfe von bereits gezahmten Clephanten, beren zwei bann je einen wilben zwischen fich nehmen muffen, um ihn entweder durch Liebkofungen gleichsam zur Rube und Folgsamkeit zu überreben, ober bei jeber Widerspenstigkeit mit Schlagen und Stogen zu guchtigen. Namentlich muffen fie ihm jum Theile felbst die großen Stricke um= und überwerfen helfen, mit welchen er um Sals und Beine gefeffelt wird, um ihn bann an benfelben festhals ten, fortfuhren und in einen Stall bringen zu fonnen. Sier bewirken theils ihr Beispiel, theils Hunger und Durft, und die vorfichtige, gute Behandlung bes Menfchen fehr bald eine vollständige Bahmung: da die E. bei ihrem angebornen, fur Thiere wirklich bewunderungswurdigen Berftande fich leicht in Alles fugen lernen. Sie tragen dann theils ungeheuere Laften von Baaren, theils Gefellschaften von mehreren Personen: meift in einer Urt von Belt, ober auf einer sophaartigen, gepolfterten Unterlage, die auf ihrem Ruden befestigt wird. Im Rriege feste man ihnen foust immer fleine holzerne Thurme mit Golbaten auf, die von bort berab die Feinde angriffen, während die Elephanten felbst fie umrannten, niederstießen und zertraten, ober mit ben Ruffeln niederschlugen u. dergl. Die Berren ober Führer der Clephanten (Kornat's) reiten denfelben auf dem Salfe, und regieren fie mit Worten, ftrafen fie auch bisweilen mit einem Ctachelftode, ober mit einer fleis nen Peitsche. Buwellen gebraucht man fie noch als Handlanger beim Schiffsbaue. Ein Clephant fann ba oft mehr leiften, als ein halbes Dutend Menfchen mit Sebebaumen, Rollen und anderen Werfzeugen: indem er z. B. jeden ihm bezeichs neten, mit einem Stricke umschlungenen Balken ober bergl. mit eben fo viel Befchick, ale Rraft aus einem großen Saufen hervorzieht, baburch, bag er bie ubri-

gen fortichiebt ober wegrout und fie bann wieber aufammenraumt. Er wird babei nie auf eine Brude ober bergl. treten, ohne vielfach ihre Festigkeit erft burch allmähliges, leifes Auftreten mit Ginem Fuße, bann mit bem andern u. f. m., aepruft zu haben. Mit der Spite bes Ruffels fann er Knoten in Stricken auftofen, und fehr fleine Gegenftande von der Erde aufheben. Im Freien faßt er mit bemfelben öfters belaubte Bweige, und in der Gefangenschaft Stroh, um Beides formlich als Fliegenwedel zu gebrauchen, oder es felbst als Burfte und Bischtuch anzuwenden. Er lernt damit die Schluffel in Schlöffern umbreben, und fogar Pfropfen (Stopfel) aus Flaschen ausziehen. Bier, Wein, Arat und andere ftarte Betrante liebt er fehr; und bas Borgeigen einer Brandweinflafche, gleichfam als Bersprechen auf ihren Inhalt, kann ihn, mag er auch noch so mube fein, zu ben größten neuen Unstrengungen bereit machen. Doch erwartet und verlangt er zu feiner Zeit auch bie Erfullung bes Berfprochenen, und weiß fich im entgegengefetten Falle leicht empfindlich gu rachen. Ueberhaupt zeigt er ein vortreffliches Gedachts niß, und vergift Bohlthaten nie, Beleidigungen von einiger Bedeutung felten, oder erft nach langer Beit. Dabei weiß er oft mit bewunderungswurdigem Scharfs blicke aus einem größeren Saufen ben eigentlichen Thater herauszufinden. Maufen scheint er, trog ihrer Rleinheit, in der That eine instinktmäßige Furcht ju hegen: mahrscheinlich, weil eine folche, die, mahrend feines Schlafens auf ber Erbe, eine ber Deffnungen feines Ruffels (Nafenlocher) als Schlupfloch benutte, ihm ohne Zweifel bochft unangenehme und gefährliche Bufalle erregen mußte; und er foll beim Unblide eines fo unbedeutenben Gefchopfes in Bittern gerathen.

der größte unter mehreren Elephanten ber Vorwelt war vermuthlich einer mit ähnlichen Backenzähnen, wie ber indische, aber zugleich mit ungeheueren Stoßzähnen, welche noch länger waren, als die des größten afrikanischen, und sich zuweilen kark nach oben bogen. (E. primigenius.) Anchen und besonders Zähne von ihm sindet man hin und wieder in Europa: zumal in Rußland, dessen Bewohner ihn unter dem Namen Mammuth verstehen. Aber ganz besonders giedt es deren eine fast ungslaubliche Menge in Sibirien, von wo sie auch an die äußerste Nordwestfüste von Amerika hingeschwenmt worden zu sein scheinen. Ein Theil des aftatischen Eismeeres sührt davon den Namen Anochenmeerenge; und manche der dortigen Külenstrecken und kleineren Inseln bestehen, nächt Kies und Eis, satz ganz aus Knochenresten dieses Thieres. Die Stoßzähne kann man häusig nech wie gewöhnliches Elsendein verarbeiten.\*) Ia, am Aussluße der Lena entreckten im Jahre 1799 einige Jakuten im Eise sogar noch ein eingestorenes und daher vollsommen erhaltenes, männliches Thier dieser Art, welches dort in Folge der ununterbrochenen Kätte vielleicht Inkratussende lang unverwest geblieden und dann erst durch einen Niß beim Thauen des Eises theilweise entblößt worden war. 7 Jahre später fand ein, dorthin gereister Natursorscher (Ndams) noch viele Theile des Körpers mit großem, dichtem Wollzhaare bebeckt, welches am Mückgrathe hin so lang war, die s hier eine Art Mähne bildete. Bon dem Gerippe sehlte bloß ein Vorversüß; aber die Stoßzähne hatten die Zatuten abgesägt, und mit dem Fleische ihre Hunde gefüttert; und die Isbärren hatten Stücke von der Haut nehlt den Worden und baaren in den Boden verscharrt. So sonnte man nach Iahrtausenden noch den ziemlich stischen Leichaam eines Thierres untersuchen, dessen Tod schon vor einem unberechendaren Zeitraum erfolgt war, und Haut und Haare von ihm dem Sammlungen von jegt lebenden Geschöfen eins verleiden, die zum Keile nach einer so ungeheueren Reitraum erfolgt war, und Haut und Haare von ihm dem Sammlungen von jegt lebenden Geschö

2te Unterordn.: Nicht-wiederkauende Mehrhufer ohne Stoß= zähne. Unter dieser Rubrit reihen sich naturgemäß alle noch übrigen Thiere ber Ordnung zusammen: indem sie sich dadurch gemeinschaftlich von den

<sup>\*)</sup> Manche, fteinhart geworbene, die ftart von aufgetoften Gifentheilen (Ocher) burchbrungen fint, nebmen burch Gluben eine himmelblaue Farbe an und geben bann die fo genannten falfchen Turtife.

elephantenartigen Thieren unterscheiben. Doch sind gleichwohl auch ihre Berschiebenheiten unter einander selbst wieder so bedeutend, daß sie hiernach wieder in 2 Zünfte zerfallen.

1ste Zunft. Den Namen Vielhufer, welchen man bisher gewöhnlich der ganzen Ordnung beilegte, würden, wenigstens nächst den Elephanten, noch am meisten diejenigen Thiere der Ordnung verdienen, deren Füße stets mehr als 2, 2 (nämlich mindestens 3, 3) Hauptzehen und Hauptshufe besigen, neben welchen nur felten oder nie Afterzehen (höhere, nicht auftretende) und Afterhuse vorhanden sind. Sie scheinen sich sämmtlich noch ebenso, wie die Elephanten, bloß auf Psianzennahrung zu verlegen: obgleich ein Theil von ihnen sowohl im Gedisse, wie dem Aeußeren nach weit weniger Aehnlichseit mit diesen, als mit den alleskressenden schweineartigen

Thieren, befitt.

Dieser Theil bilbet die Familie der tapirartigen Geschöpfe, ausgezeichnet durch einen besonders ansehnlichen Rüssel, der zwar bei Weistem kein so vollendeter Greifrüssel ift, wie bei den Elephanten, aber doch ein ganz anderer, als jener der Schweine und mancher sleischfressenden Raubthiere. Denn er ragt, völlig ausgestreckt, doch um ein Drittel oder beinahe um die Hälfte der Kopflänge über den Unterkieser vor: und wenn er auch weder dazu dienen kann, um etwas in den Mund zu stecken, noch dazu zu dienen braucht; so mag er sich doch recht wohl zu einem Theile der übrigen, geringeren Verrichtungen eignen, zu welchen die Elephanten den ihrigen benuhen. Sonst kann man ihn am passendsten mit dem der Rüsselhüpfer und Desman's unter den Insestenräubern vergleichen. Das Gebis enthält Doch verzähne, wie de größte Aehnlichkeit mit dem mancher wahren Naubthiere: nur sind die Eckzähne lange nicht so groß, zum Theile nicht länger, als die übrigen; und die, mehr stumpshösserigen Backenzähne sind von ähnlicher Gestalt, wie bei den Känguruh's. Der Schwanz ist sehr kurz, kürzer als gewöhnlich bei den Känguruh's. Der Schwanz ist sehr kurz, kürzer als gewöhnlich bei den Schweinen, und die ganze Gestalt zwar sonst ziemlich ähnslich, doch aber die Gelenkigkeit und Beweglichkeit des Körpers ungleich größer.

Bei den Tapiren felbft (Rhinochoerus s. Tapirus) beträgt die Bahl ber Beben 4, 3, und feine bavon ift eine Ufterzebe. Die 7.7 Backenzahne zeigen gerablinige Querhugel. Die Saut erscheint überall mit Saar bewachsen. Diefes ift bei bem gemeinen E. ober Unta (T. americanus) furg, verlangert fich jedoch auf ber Salskante bis zu ben Schultern zu einer fleinen, fteifen Mahne; es fieht im Alter einfach und ziemlich helt braun aus. Die Jungen find nicht blog viel röthlicher, sondern auch mit weißen Fleden und am Leibe mit 4 unterbrochenen Langestreifen geziert, fast wie unfere jungen wilben Schweine. Un Sohe gleicht der E. einem fleinen Efel, mißt jedoch über 5' in die Lange. Er lebt in den Ebenen bes gangen sublichen Umerifa bis hinab nach Paraguan in fumpfigen Balbern, besonders an Rtugufern. Denn er ift ein guter Schwimmer, und im Nothfalle fahig zu tauchen; überhaupt ein folder Freund des Baffers, bag er fich gu= weilen halbe Tage lang darin walt. Erocene Orte besucht er nur felten. Er ift mehr Tage, ale Nachtthier, flug und vorsichtig, aber leicht gahmbar und dann fehr anhanglich. Seine Rahrung find verschiedene, meift weiche, Sumpf= und Maffers pflangen; boch auch Blatter, Knospen und junge Triebe von Strauchern. In bewohnten Gegenden schadet er häusig durch seine große Vorliebe für Melonen und Zuckerrohr. Der etwas größere Verg=L. oder Pinchaque (T. andicola) bewohnt, abwohl er sich bei Verfolgung ebenfalls gern in's Wasser flüchten soll, viel trocknere und kühlere Gegenden, nämlich die hohe und höchste Waldregion der Andes, (Corbilleras.) Dem gemäß trägt er viel längeres und recht dichtes, wolligeres oder sast zottiges Haar, welches eine schwarzbraune Farbe hat und keine Mähne bildet. Seine Schnauze ist länger. Der indische L. oder Mayda, (T. indicus,) in den Wäldern der Insel Sumatra und der Halbinsel Malacka, hat mindestens dieselbe Größe, gleichfalls keine Mähne und schwarzes Haar, das aber wieder sehr dünn steht und kurz ist. Seine Ohrränder, so wie ein pferdedeckenartiger Fleck auf dem ganzen Hinterrücken sind weiß. Die Jungen haben oben gelbe, unten weiße Flecken und Streisen.

f Chebem besaß nicht bloß auch unser Welttheil wirkliche Tapire, von beren einem (T. priscus) Knochenreste bei Eppeloheim in Rheinhessen ze. begraben liegen; sonzbern mehrere Länder Europa's, besonders Frankreich, wurden auch noch von ander ten Gattungen tapirartiger Thiere bewohnt, die gegenwärtig nirgends mehr eristizen. hierunter gehörten

† bie gablreichen und hausigen Balaotherien ober so genannten Dlimethiere. (Palaeotherium.) Sie glichen im Kopfbaue ziemlich bem Binchaque, waren jedoch theils viel größer, theils faum einem Schaafe gleich, und hatten siets 3-7 Backengabne mit Galbmonben, ahnlich benen ber Nashorner. Auch scheint ihre eine Worberzehe eine bloße Afterzehe gewesen zu fein.

T Die viel selteneren und meist eben so großen Lophiobonten ober Sügelzähne (Lophiodon) besaßen gleichfalls 3-7 Backenzähne; aber bie Kronen ber vorbersten im Unterkiefer waren mit einer Längereihe von Höckern, die hinteren mit 2—3 Querschügeln versehen.

Pei ben, ihnen sonst ähnlichen Dreimondzähnen (Trimenodon) betrug nicht allein die Bahl ber Backenzähne bloß 3-7, wie bei ben Tapiren; sondern die hintersten bes Unterfiesers glichen auch benen ter Tapire in ber Gestalt, während die vordersten mit Halbmonden bezeichnet waren. (Loph. tapirotherium.) Die Größe ber Thiere war eine ähnliche.

Den nashornartigen Thieren, die sammtlich immer nur die alte Welt bewohnt zu haben scheinen, mangeln durchgängig die Ectzähne, theilweise auch die Borderzähne. Alle haben 2-7 Backenzähne, die oben zum Theile höckerig, unten mit mondförmigen Erhöhungen und Falten verfehen sind.

Ihr Name rührt von der, auf der Nase sitzenden Hornwaffe der Mehrzahl her. Diese unterscheidet sich von den, sonst ähnlichen Hörnern der rinderartigen Wiederkäuer sehr wesentlich darin, daß sie durch und durch aus reiner, wirklicher Hornmasse besteht: (d. h. aus zusammengeklebten Haaren, welche durch thierischen Leim sest zu einer dichten Masse verbunden sind.) Sie enthält also Nichts von Anochen, und hat überhaupt mit dem ganzen Anochensysteme gar Nichts zu ihun, sondern ist lediglich ein Erzeugnis der Haut. Nur vermittelst dieser sitzt sie auf den großen, dicken, rauhen Nasenknochen sest, und kann daher auch mit derselben beim Bewegen der Schnauze ein wenig hin und hergezogen werden. Die Hörner der Weibchen sind stets kleiner.

Eanz ungehörnt, mit einer Schnauze von gewöhnlicher Bilbung, und überall bicht behaart, sind die Daman's, (Hyrax,) die Klippschliefer (Felsenschlüpfer) ober Klippbaffen (Felsenbachse) der Hollander am Kap; die kleinsten aller jest lebenden so genannten Vielhuser. Sie haben die Größe des Kaninchens, und bewohnen bloß kahle, felsige Gebirge des sudlichen und nördlichen Ufrika's, so wie

Spriens und Arabiens; benn als fehr furchtsame, burchaus wehrlose Geschöpfe bedürfen sie stets einer nahen Gelegenheit zum Verstecken in Felsspalten und Steintrümmern zc. Von ihren 4 Vorderzähnen stehen oben die beiden äußeren etwas zurückgerückt, und sind schwach zugespitzt; sie sehen daher fast wie Eckzähne aus, für die man sie auch bisher gewöhnlich angesehen hat. Die Daman's gleichen den Thieren der vorigen Familie noch durch den Vesitz von 4, 3 Zehen. Die innere Hinterzehe zeigt jedoch eine sonderdare Art langer, etwas gebogener, unten ausgeböhlter Kralle; und die übrigen tragen oben auf der Spitze sämmtlich sehr eigenzthümliche Nägel, die recht flachen, verschnittenen Menschennägeln fast ähnlicher sehen, als Thierhusen.

F Einer zweiten Gattung folder nashornartigen Thiere ohne horn hat man ten Namen "Thier Ohnehorn" (Acerotherium) beigelegt. Sie hatte zwar noch bieselbe Zehenzahl, wie die Daman's, trug aber wahrscheinlich schon anders gestaltete, huse artige Nägel, und theilte mit mehreren wirflichen Nashörnern die beteutende Größe und ben Besth von bloß Z Vorberzähnen. Es hat mehrere bergl. Arten in Europa und zugleich in Affen gegeben. (A. incisivum u. a.)

Alle folche Wefen, benen ber Name Nashörner wirklich gebuhrt, haben bloß 3, 3 Beben, einen plumpen, ichweren Rorper mit furgen Beinen, einen großen Ropf mit bider, verlangerter Dberlippe, einen furgen ober ziemlich furgen Schwang, und eine fast haarlofe Saut wie die Elephanten. Uber die Bahl ihrer Sorner, fo wie die der Bordergahne, ift verschieden. Ihre kleinen Augen liegen fehr tief in ben Sohlen, so daß sie bloß nach ber Seite hinsehen. Sie scheinen nach Umftane ben eben fo wohl trodene, als sumpfige Gegenden zu bewohnen. - Ein Paar affatische Urten haben 4 Bordergahne, wovon oben die seitlichen, unten die mittleren flein find, und bloß 1 Horn. (Rhinoceros.) Man schildert sie als plumpe und trage, friedliche und scheue Thiere, die, zumal ungereigt, keinem anderen Geschöpfe ein Leid zufügen. Gines davon auf bem Festlande von Indien, besonders in den Gegenden jenseits bes Sanges, (R. indicus s. unicornis,) zeichnet fich vorzugsweise burch ihre besonders bicke (meift 11 " ftarke) und auffallend faltige haut aus. Diese scheint nur dadurch die nothige Beweglichkeit zu erhalten, daß sie burch tiefe Querfalten, in welden fie bunner und weicher ift, fowohl am Salfe, wie vor, auf und hinter ben Schultern, vor und zwifchen ben hinterbeinen bin, gleichsam in mehrere große Panzerstucke abgetheilt wird. Gie erinnert hierdurch mehr ober weniger an die ahnliche Theilung in den Pangern der Gurtelthiere. Die Sohe bes Thieres an Schultern und Ruden ift bie eines großen Ochsen; seine Lange und Starte find jedoch viel bedeutender. - Das javanische R. (Rh. javanicus s. sondarcus) hat minder ausgezeichnete Falten; aber die gange Saut feines Korpers ift bicht mit edigen, in ber Mitte etwas vertieften Sockerchen befegt, faft wie die Pangerftucke mancher Urmadille, (Gurtelthiere.) Beim Weibchen foll bas Horn bloß in einem halbeiformigen Vorsprunge bestehen.

Das etwas kleinere N. von Sumatra (Rh. sumatrensis) hat eine ziemtich bunne, schäbige Haut, die überall etwas, an den Beinen sogar ziemlich dicht, mit langen, steifen Haaren besetzt, aber wenig gefaltet ist: indem sie nur hinter den Schultern eine deutliche Falte zeigt. Dafür trägt es jedoch eine doppelte und viel wirksamere Wasse: nämlich 2 Hörner hinter einander, das bedeutend lange größere zuerst, das kleinere zuletzt. Die Zahl seiner Vorderzähne beträgt bloß  $\frac{2}{a}$ , wie bei dem Ohnehorn der Vorzeit; auch sind sie eben so groß, und die unteren hierin sast denen von Nagethieren ähnlich. Dieß Alles zusammengenommen, giebt ihm gewiß hinlängliche Ansprüche auf Trennung als besondere Gattung. (Dieerorhīnus.)

Daffelbe gilt von 2 afrikanisch en Urten, (Opsiceros,) die zwar gleichfalls 2 hörner haben, aber gar on Borberganne besigen. (Wenigstens find bieselben

durchaus unbrauchbar, und nicht einmal fichtbar: da fie ftets bloke Keime bleiben und nie aus den Riefern hervorbrechen. Rur wenn man die Knochen an biefer Stelle auffagt, ober fonft öffnet, fieht man, bag ihrer eigentlich & vorhanden find, wie bei den Urten mit Ginem Sorne.) Sier ift benn auch die große, fappenartige Spite der Dberlippe gang vorzugsweife und weit mehr, als bei den Arten mit Borbergahnen, entwickelt, und zu einer besonderen Urt von Greiforgan verlangert, um damit Pflangen in den Mund zu ziehen: da die Thiere bei bem Mangel ber Schneibezähne fich naturlich ber Backenzahne eben fo wohl zum Abbeiffen, wie jum Kauen bedienen muffen. Ihr Geruch ift noch fcharfer, als ihr Gebor. find eben fo ftarte, als gefährliche Ungeheuer, die, wenn fie gereigt worden find, ober wenn auch nur ein ihnen frembes und bebenklich fcheinendes Beraufch fie auf. geregt hat, meift alles, was ihnen vorkommt ober feindlich scheint, in blinder, ungestumer Buth mit überraschender Schnelligkeit und unglaublicher Starke nieder. zurennen suchen. Dft follen fie, wenn fie ihren Keind nicht feben, mit den Bornern die Erde aufwuhlen, oder damit felbft im Fortfturgen Furchen in ben Boden giehen. Daber machen fie nicht allein bei der Jago auf fie die größte Borficht oder Schnelligkeit nothig, fondern konnen auch zuweilen felbst ruhigen Wagenzugen, ober dem Gespanne friedlicher Reisenden gefahrlich werden. Man muß fie außerft leife, meist auf der Erbe friechend, zu beschleichen suchen, oder ihnen des Nachts an ihren Trinkplagen auflauern, und barf nur aus fehr geringer Entfernung nach bem Huge schiegen. Sonft geben bie Rugeln entweder gar nicht burch bie, erftaunlich bide und gahe Saut; ober fie bringen boch nicht tief genug ein, um zu tobten. Das gewöhnlich so genannte zweihörnige Rh., (Rh. africanus s. bicornis,) ber Ubaba oder Eargatan ber Bewohner von Mittelafrifa, mit faltenloser Haut, Scheint fast überall in biesem Welttheile vorzukommen. Gin viel größeres ift bas frummichnaugige, (Rh. simus,) mit wenig bemerkbaren galten, auf den weiten Steppen Gubafrifa's.

T In früheren Beiten wurde felbst Europa sehr zahlreich von Nashörnern mit 1 Horne und mit Schneibezähnen, so wie von solchen mit 2 Hörnern und ohne Schneibezähne bewohnt. Unter jenen scheint eines (Rh. minimus) an Größe ein Schwein nicht übertrossen zu haben. Das merkwürdigste bleibt eine sehr große und sehr weit versbreitete Art mit 2 ungemein langen Hörnern und sehr langem Kopfe, (Rh. tichorhinus.) Bon ihr wurde im J. 1771 (1751?) in dem gefrorenen Sande an den Usern des Flußes Wilhui in Sibirien ein fast unversehrtes Thier mit allem Fleische aufgesunden, dessen Jaut noch ein dies Zottenhaar bebeckte.

Als eine besondere Familie von so genannten Vielhufern mit lauter austretenden (Haupt-) Zehen muß man, ihrer mehrsachen Eigenthümlichseiten wegen, die hippopotamusartigen Thiere ausstellen, von denen freilich nur noch Eines, das so genannte Nilpserd, eristirt. Die Zehenzahl (4, 4) kommt der bei den Elephanten am nächsten. Die Zahl der Zähne ist oder war, meist oder fast dieselbe, wie bei den tapirartigen Thieren; aber die Größe und das Berhältniß derselben unter einander sind beide ganz anders. Die Kiefer haben überhaupt, zumal nach vorn, eine ganz ungeheuere Dicke und Schwere. Die Vorderzähne sind sehr lang, besonders die beiden mittleren, und sehr rundlich gesormt; die Eczähne erscheinen nicht minder groß, und stehen (recht ihrem Namen gemäß) weit in eine vorspringende Ecke der ungeheueren Kieferknochen herausgerückt, besonders die unsteren. Ilm sie zu bedecken, was schon zum Abhalten des Wassers die unstertauchen der Thiere nothwendig blieb, wurden so gewaltig große und dick, bewegliche Lippen ersorderlich, wie kein anderes Thier sie besigt. Die ungewöhnliche Ausdehnung derselben macht die, vorn wie abgestutzte Schnauze

viel breiter, als der ganze übrige Kopf ift. Letterer bekömmt hierdurch überhaupt, zumal bei der Kleinheit der Augen und Ohren, ein höchst unförmliches, wahrhaft abenteuerliches, vierkantiges Ansehen; und der Nachen öffnet sich erstaunlich weit. Der Körper ruht auf den sehr kurzen, dicken Beinen wie eine höchst plumpe, tonnenartige Fleischmasse, die, von einer dicken, kahlen Haut überzogen, mit einem kurzen Schwanze endigt.

So namentlich bei bem Sippopotamus ober Flufthiere (Hippopotamus amphibius) unferer Beit, ber ohne 3meifel ber Behemoth ber Bibel ift, und fruber im Mil überall fehr häufig war: fo baß er schon in der altesten Beit, lediglich um feiner entfernt ahnlichen Stimme willen, ben hochft unpaffenden Ramen Rilvferd, ober Klugpferd erhielt, der gang zu verwerfen ift. Sett bewohnt er nur noch Die fernsten, oberften Theile jenes Kluges, und gahlreicher Die übrigen großen Strome von Mittel= und Gudafrifa, bis hinab zur Kapcolonie, wo er von ben Sollanbern falfchlich Seekuh genannt wird. Er weidet gewöhnlich am Lande, hauptfachlich bes Rachts, und thut vorzuglich in nabe gelegenen Reisfelbern unermeglichen Schaben burch feine Gefrägigfeit; noch mehr aber baburch, bag er bei ber foloffalen Schwere feines Korpers Alles tief in Grund und Boden tritt, oder mit feinem Sangebauche niederschleift. Denn er erreicht häufig eine Gesammtlange von 13 - 14', und hat bann allein eine Fleischmaffe, wie 4 - 5 große Ochsen: Die ungeheueren, fast eifenbarten und bleischweren Knochen ungerechnet. Bei Tage ruht er meift im Schilfe u. beral, verborgen, im flachen Waffer, am Ufer, ober noch lieber auf ftillen Inseln. Denn er ift gang vorzugsweise Wafferthier: baber auf bem Lande mundersam plump, obwohl mitunter noch rafch genug; bagegen in seinem Clemente febr gewandt, ein trefflicher Schwimmer und Taucher, ber erft nach langen Zwischenraumen einmal wieder die Rafe jum Athemholen beraufzubringen braucht. (Dhne Zweifel, weil er bann jebesmal ichon in ber ungeheueren Schnauze, zwischen ben Lippen und Bahnen zc., viel Luft mit hinunter nimmt.) Sier wird er, gereigt, bei seiner furchts baren Starte fehr gefährlich: indem er bann nicht felten fogar größere Rahne um= wirft, und kleinere nicht bloß unter bas Waffer zieht, sondern auch mit seinen ungeheueren Bahnen gertrummert. Er wird baher nicht ohne bedeutende Gefahr, gewöhnlich durch Langenfliche und durch Ginwerfen großer Sarpunen, getobtet. Gewöhnliche Flintenkugeln bringen bochftens an ber weicheren Schnauze burch. Sonft bleiben fie, felbst auf die Entfernung von wenigen Schritten abgeschoffen, fast wirkungslos in der ungeheueren Saut steden. Zuweilen verfett auch schon ein bloges ungewohntes Geräusch ihn in Buth: und man hat gesehen, wie ein Sippopotamus mehrere Stud Rindvieh gerknirschte, die in der Rahe eines Bafferrades angebunden waren. Die Felber ber Ginwohner von Mittelafrifa, unmittelbar bicht an ben Ufern großer Fluge, leiben oft jammerlich unter feinen Berheerungen.

4 Unter mehreren vorweltlichen Arten, von benen man besonders in Frankreich viel versteinerte Ueberreste aufzuweisen hat, glich eines dem noch lebenden H. an Größe. Andere waren kleiner: ja eine nicht einmal so groß, wie ein Schwein. Alle trugen gleich ihm 4 Vorderzähne.

Pagegen hat es früher in Mittelasien eine merkwürdige Art (H. sivalensis) ober vielleicht mehrere gegeben, die man offenbar schon wegen der größeren Angahl ihrer Vorderzähne (hat besondere Gattung (Potamotherium) betrachten muß. Diese stand hierin theils den Tapiren näher, theils den Geschöpsen der solgenden Aunst, namentlich den schweineartigen.

2te Bunft. Nicht - Wiederkauer mit wiederkauerartigen Füßen. Dieser Name wird am besten alle biejenigen Thiere aus ber Ordnung ber Dickhäuter (Bielhufer) bezeichnen, die sich meist weder in ber Zahl, noch in der Bildung ihrer Zehen und Hufe von den Wiederkäuern als den gewöhnlich so genannten Zweihusern unterscheiben: indem sie alle bloß 2 Haupthuse bestigen, über welchen gewöhnlich eben so viele Afterhuse stehen, die aber manchen auch sehlen. Nur Eine Gattung der Jestwelt und ein Paar der Vorzeit weichen durch die ungerade, und zum Theil auch ungleiche Zahl ihrer Afterhuse von den Wiederkäuern ab. In jeder anderen Beziehung bleiben sie den Charasteren der Ordnung treu.

Alle noch lebende Geschöpfe bieser Zunft, nebst einigen bereits ausge= ftorbenen, begreift man gewöhnlich unter dem Ramen schweineartige Man erkennt fie leicht an der langen Schnauze, Die fich in einen knorpeligen Wühlruffel verlängert und bei einigen fehr breit erscheint. Diese letteren vielleicht abgerechnet, nähren sich wahrscheinlich alle schweineartigen Thiere nicht weniger gern von thierischen Stoffen aller Art, Die fie gewöhnlich am oder im Boden finden, als von knolligen, zwiebelartigen, ober foust biden und faftigen Bflanzenwurzeln, von abgefallenen Baumfrüchten aller Art, von weichen Schwämmen (Pilzen) u. bergl. Sogar Aas, welches sie besonders nach Insetten und Larven durchwühlen, und den Unrath anderer Säugethiere, verschmähen sie nicht; den Mäusen 3. B. graben sie eben so fehr um ihrer selbst, wie um ihres Körner= und Wurzelvorrathes willen nach. Aber bloges, gewöhnliches Gras und folche Kräuter, die nicht weich und faftig sind, lassen sie wo möglich unberührt. Beim Aufsuchen ihres Frages von beiderlei Art, besonders unter der Erde, leitet sie häufig ihr höchst feiner Geruch. Sie sind phlegmatisch und ruhig, fräftig, viel öfter muthig, tropig und zur Gegenwehr bereit, als furchtsam: zumal die größeren Arten und die männlichen Thiere. Lettere besonders besitzen geswöhnlich furchtbare Wassen in ihren starken, mehr oder weniger kantigen und oben zugeschärften Edzähnen (Hauern), die sich alsbann fämmtlich mehr oder weniger nach oben und nach außen biegen. Mit diesen schlagen (hauen) sie durch eine fraftige Bewegung des Kopfes nach der Seite, um so ihrem Feinde den Bauch aufzuschlißen, oder ihm fonst bedeutende Berletzungen beiszubringen, denen nicht selten auch die stärksten und muthigsten Jagdhunde auf der Stelle erliegen. Daher war der Betrieb der Jagd auf sie besonders vor Erfindung des Schießgewehres häufig mit Gefahr verbunden. Weibchen und alle Diejenigen Arten, beren Edzähne fürzer (feine Saugahne) find, können zwar nicht so um sich schlagen (hauen), aber boch zuweilen gefährliche Biffe verfeten.

Sie bewohnen bloß gemäßigte, wärmere und heiße Gegenden der alten, weniger der steuen Welt, und sind von allen Hufthieren die fruchtbarsten. Die Weibchen wersen in der Negel nicht weniger, als 4 — 6, oder selbst 8 Junge auf Einmal. Ihre Bedeckung besteht aus sehr grobem Oberhaare, (Borsten) mit weicherer, etwas frauser Unterwolle dei denen in gemäßigten Gegenden.

Die eigentlichen Schweine im engeren Sinne (Sus) haben & Vorberzähne und  $\frac{7.7}{7.7}$  höckerige Backenzähne, wie die Tapire, obwohl von anderer Bildung; das bei einen geringelten Schwanz. Früher gab es schon in Europa allein mehrere Urten; jest lebt davon, wie es scheint, nur noch Sine, sowohl in Mittel= und Sübeuropa, als auch im ganzen mittleren Usien: das gemeine wilde Schw., (S. scrofa,) die Stammart des zahmen. Jenes, im männlichen Geschlechte Hauer

ober Cher, im weiblichen Bache ober Sau genannt, bat aufrecht ftebenbe Dhren und eine bunkel-, fchwarz- oder graubraume Hauptfarbe, fast überall mit lichteren Spiken, besonders am Ropfe. Die Jungen (Krifchlinge) feben aufangs mehr grau aus mit breiten, gelblichweißen Langestreifen. Begen bes großen Schabens, welchen biefe gefräßigen und dreiften Thiere auf Felbern besonders ben Kartoffeln, Ruben und allem anderen Burgelwerke zufugen, duldet man fie gegenwärtig nur noch bin und wieder an weniger fruchtbaren Orten, in febr weitläufigen, sumpfigen Balbungen. Hierunter eignen fich vorzüglich die mit vielen Eichen und Buchen, beren berabaefallene Früchte (Eicheln und Buchedern) eine fo gedeihliche Berbit - und Winternahrung fur die Schweine abgeben, daß man gern auch Beerden von gabmen eine Beit lang in die Balber treibt. Die gahmen haben meift hangende, ober balbhängende Obren, und gewöhnlich eine weiße, aber febr schmußige Karbe, häufig mit schwarzen Flecken; seltener find die gewöhnlichen gang schwarz, noch seltener braun ober braunroth. Die englifden und die jutlandifchen, mit langgeftrecktem Körper, gefrummtem Ruden und hoben Beinen, zeichnen fich burch ihre porgugtiche Große aus. Die viel fleineren fo genannten turfifden, in mehreren an die Eurs kei gränzenden Ländern Südeuropa's, haben meist kurzes, bräunliches ober schwarzes Daar, furgere Ropfe und Beine, und mehr aufrecht fiebende Ohren. Es fommt bei ihnen häufiger, als bei anderen Raffen, eine Ausartung vor, die man ihrer zusammengewachsenen Sauptzehen wegen einhufige Schweine nennt. Die abnlichen polnisch en sind meift rothlich. Um meisten weichen die chinefischen ab, die man wegen ihres vorzugsweise trefflichen, festen, (fernhaften,) aber gleichwohl nie gaben Bleisches auch bei uns bin und wieder gern zieht. Ihr Schwanz ift fteif, (nicht geringelt,) und hangend. Der bice Bauch hangt wegen ber Rurge ber Beine fast bis auf die Erde; die fehr dunn ftehenden Borften find ohne Grundhaar, und fast immer glangend fcmarg. Bei bem guineifchen Schweine, mit feinen, rothbraunen Borften und langen Ohren, erreicht der Schwang fast ben Boben. Baufig hat man die Raffen mit einander vermengt. Ilm zahlreichsten halt man diese, jest nach fast allen Gegenden der Welt verbreiteten Thiere in weniger dicht bewohnten, che= nen und sumpfigen Landern, wo man fie jum Commer großen Theile fich felbft überlaffen fann. Gie freffen dann g. B. in Ungarn beim Mustrocknen ftebenber Gewäffer eine Zeit lang oft mehr Kifche, Krosche, Kroschlarven u. bergl., als Oflangenstoffe. Im nordöstlichsten Cibirien, wo man jum Theile fast bloß Tische jum Kutter für fie bat, bekommen fie einen viel weicheren, thranartigen Speck. Das Weiben wirft zweimal des Jahres, gewöhnlich 8 — 12, oder gar 14 Junge. Während bes Saugens ift es dann vorzugsweise gefraßig; und beinabe alljährlich hort man von mehreren Fallen, wo folde gabme Schweine fleine, in Wiegen, ober auf der Erde liegende, aufsichtstos gelaffene Rinder gräßlich verstummelt, oder vollig aufgefreffen haben. In Gegenden, wo man fehr große heerden von Schweinen halt und fie ben Sommer hindurch besonders in Baldern huten läßt, kennen biefelben gewöhnlich bloß ihren Sirten, entwöhnen fich aber fonft der Menfchen faft gang; fie greifen daber befonders folche Perfonen, die irgendwie eines von ihnen reizen, gemeinschaftlich an, und werden dann nicht felten hochst gefährlich. Die recht großen und alten Mannchen find überhaupt oft bosartig; und man darf fie baher weder zu alt werden, noch frei herumgeben laffen. In dem Fette (Specke) unter der Saut der zahmen figen häufig fleine, blasenartige Eingeweidewürmer, die so genannten Finnen, welche das Fleisch fuß und edelhaft machen. Die wilden, beren Fleisch fiets fußlich schmedt, leiben baran nicht. - Gine zweite Urt, ober wahrscheinlich eine befondere Gattung, in den Balbern der Infel Madagascar und des Borgebirges der guten Soffnung, heißt das Mastenfchmein (Sus larvatus);

weil sie auf jeder Backe einen großen, rundlichen, nackten Knollen trägt. Die Grundlage deffeiben macht die gewaltige Burzelhöhle aus, in welcher der große Eckzahn jeder Oberkieferhalfte sitt.

[§ 112.

In den Wäldern von Neuguinea lebt der Behne der Papusindianer, (Capriscus papuensis,) merkwürdig als das einzige, ursprünglich einheimische Hufthier von Australien. Er ist ein kleines, schlank gestaltetes Schwein, dem gesmeinen verwandt, aber mit sehr kurzem Schwanze, ohne Hauer, (vortretende, verslängerte Eckzähne,) und bloß mit  $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$  Backenzähnen. Im Alter sieht er röthlichsbraun aus; in der Jugend dunkelbraun mit 5 rothgelben Rückenstreisen.

Der Babi-Rufa ober Hirfcheber ber Malagen, (Choerelaphus, Porcus!) ist ein großes, aber eben nicht schlankgebautes Schwein ber oftindischen Sundinfeln von ähnlicher Gestalt, wie das unserige; er hat aber nur \( \frac{5-5}{5-5} \) Backenzähne, wie der Behne und die Schweine der neuen Welt, und bloß \( \frac{4}{5} \) Vorderzähne, wie letztere. Die Haut ist dick, das Haar sehr kurz. Das Männden zeichnet sich durch sehr stark gekrümmte, rundliche Eckzähne aus, die von ungeheuerer Länge, aber nur von geringer Dicke und so sehr nach oben und hinten gedogen sind, daß sie wohl schwerlich, ohne Gesahr sie abzubrechen, als Wasse benutzt werden dürsen. Die beiden oberen wachsen geradezu durch die Kopshaut heraus. Das Thier scheint weniger auf thierische Kost zu halten, als das Hausschwein, und weniger zu wühlen, sondern mehr von großen, saftigen Pflanzen, Neis u. dergl. zu leben.

Die Bisam = ober Nabelschweine (Dicotyles) im wärmeren Amerika sind ohne Schwanz und bekommen niemals lange Eckzähne. Sie haben bloß 4,3 Huse, sehr lange, steife, wenig borstenartige Haare, und auf der Mitte des Rückens eine große, nabelähnliche Drüse, die eine gelblichweiße, stark nach Bisam riechende, settige Masse absondert. Dieselbe muß nach dem Tode des Thieres schnell von dem Täger ausgeschnitten werden, weil sich der Geruch sonst dem ganzen Fleische mitteilt. Eine Urt (D. torquatus) mit einem schrägen, weißlichen, halsbandartigen Streisen vom Halse zur Schulter, heißt dort Pekari. Die zweite, etwas größere, mit weißem Unterkieser und Oberlippe, (D. labiatus,) wird Tajassu oder Tagnikati genannt. Beide seben sehr gesellig, zum Theil in Rudeln (Heerden) von 60 und noch mehr Stücken.

Dagegen scheinen die sonderbaren, großen und starken, breitrüsseligen Warzenschweine Afrika's eben so ungesellig, als bösartig. Ihre sehr breite Schnauze und ein oder ein Paar knollige Auswüchse oder Hautlappen auf den Backen geben ihren großen Köpfen ein eben so wunderliches, als häßliches Anschen; und die sehr großen, ungemein dicken, seitewärts stehenden Eczähne beider Geschlichter bilden eine furchtbare Wasse. Die dick Haut ist größten Theils fast nackt, aber mit einer sehr langen Mähne vom Obersopse über den ganzen Rücken hinweg; der Schwanz ist ziemlich lang und hängend; die Füße haben 4, 4 Zehen. Ihre weniger zahlreichen Backenzähne (4-4 oder 3-3) zeigen eine bedeutende, unversennbare Aehnlichkeit mit denen der Clephanten, und werden namentlich auch beim Wechseln auf ähnliche Weise von hinten nach vorn geschoben. Ihre Nahrung soll vorzugsweise in Burzeln bestehen, deren Auswühlen wahrscheinlich die krastvollen Hauzähne erleichtern.

Der Harona (Phacochoerus barbatus, Ph. africanus!) im mittleren Ufrika, hat & Borbergahne, tragt am Schwanzende einen Haarbufchel, und am Rande der Oberlippe einen rudwarts gekehrten Schnurrbart von weißen Borften.

Dem Emgallo (Dinochoerus aethiopicus) fehlen die Vorderzähne ganz; sein Schwanz ist kahl; und die seltsame Bildung seines Kopfes wird noch abenteuerlicher durch eine Art weichen, schlotternden Hautsack unter den Augen. Er scheint mehr dem sudlichen, als dem mittleren Afrika anzugehören. Dort sollen die Hottentotten und Kaffern ihn fast mehr fürchten, als den Löwen.

- T Mehrere Gattungen schweineartiger Thiere sind bereits längst von der Erde versschwunden. Einige bavon in Europa, mit schmalem Russel, hatten theils Aehnlichkeit mit dem gemeinen Schweine, (Hyotherium,) theils mit den amerikanischen Bisamsschweine, (Anthracotherium.) Andere in Indien (Choerotherium) waren offenbar näher mit den breitruffeligen Warzenschweinen verwandt.
- 1 Bugleich existirte fruher in Europa noch eine ganze Familie (4-5 Gattungen) von febr eigenthumlichen Michtwiederkauern ohne Ruffel und mit furgen Cagabnen, die Ginige beghalb Baarmundthiere genannt haben. Nach ihrer Fußbildung, ober wenigstens nach der Behenzaht, verdienen fie den Namen Bielhufer jum Theile noch weniger, als die fchweis neartigen Thiere. Denn, wie es Scheint, besag nur Gine Gattung außer ben beiben Sauptzehen noch 2, 2 Ufterzehen; eine andere 2, 1 beral.; eine britte nur 1, 1; eine vierte bloß 1, 0. Ja Giner mangelten bie Ufterzeben gang, fo baß (wie bei ben fameelartigen Wiederfauern) nur die beiden auftretenden Sufe vorhanden waren. Dagegen zeichneten fie fich vor allen Sufthieren burch ein fehr vollfommenes, gleichmäßig entwickeltes Bebig aus: indem ihre Zähne alle von gleicher, oder fast gleicher Länge waren, und fich fo regelmäßig an einander anschloffen, daß man das Bange mit dem Bahnfysteme der Uffen, oder selbst des Menschen, verglichen hat. Borberg., 1. 1 Ectz. und 7. 7 Backeng. Diefe Gefchopfe mochten gum Theile die fleinsten aller Sufthiere gewesen sein; benn ein Paar icheinen faum Die Große eines Igels gehabt zu haben. Undere glichen mahrscheinlich an Schlankheit bes Korperbaues einer Gazelle, naherten fich alfo hierin ben am schönften gebauten Wiederkauern. Gie haben ohne Zweifel blog von Pflangenftoffen gelebt.
- Inter die merkwürdigsten und größten Saugethiere der Vorwelt gehörten offenbar die rathselhaften Dinotherien. (Dinotherium.) Eine Gattung, von der man leider noch Nichts weiter mit Gewißheit kennt, als mehrere Kiefer und Schädel: so daß es sich noch nicht mit Sicherheit ausmachen läßt, ob sie (wie es wahrscheinlich ist) zu den so genannten Vielhufern, oder vielleicht gar zu den Seekühen gehörten.
- Thre Backenzähne (2-3) ahnelten benen bes Manati unter biefen, glichen aber noch mehr benen ber Tapire unter jenen. Die Kiefer waren noch langer und vorn viel stärker gebogen, als bei bem Vierzahn-Mammuthe; und ber obere ging ohne Zweifel in einen ahnlichen, langen Rüffel aus. Doch befaß nicht er, sonbern ber untere 2 lange unb frästige, saft ganz nach unten gerichtete Stoßzähne, die wahrscheinlich den Thieren beim Gewinnen ihrer Nahrung eine wesentzliche Mithülse gewährten. Ihre Größe scheint die der Elephanten und Mammuthe gewesen zu sein. Ueberreste von ihnen liegen in Deutschland, Frankreich, Lithauen ze. begraben.
- 4 Gleichfalls gebogene und sehr lange Niefer mit 3-3 Backenzähnen, jedoch ohne Borbergahne, hatte eine minder große und sehr seltene, andere Gattung (Elasmotherium) im füdlichen Rußland. Ihre Backenzähne zeigten aber mehr die Bildung von
  benen ber Pferbe und allenfalls ber Nashörner.

### 10" Ordnung: Wiederkäuer.

[\$ 115.

Sie haben, wie schon früher angeführt wurde, stets eine gerade und an beiden Fußpaaren gleiche Zehenzahl: nämlich entweder bloß 2, 2 Hauptzehen, oder zugleich noch 2, 2 Nebenzehen; und ihr Gebiß enthält im ersteren Falle gewöhnlich 2, im letteren stets 2 Vorberzähne.

Ihr Name schreibt sich von der Eigenthümlichkeit her, alle grobere, nur flüchtig zerfaute Nahrung wieder aus dem Magen in den Mund zu bringen, um sie noch einmal zu kauen. Zu diesem Behufe sind Schlund und Magen auf eine sehr eigenthumliche und bewunderungswurdige

Weise eingerichtet.

Der Schlund bilbet, außer bem gewöhnlichen ober Hauptkanale zum Durchlassen der grob zerkauten Speise, auch woch eine besondere Art von Rinne, (Schlundrinne,) welche nur fein zerkaute Nahrung aufnimmt und hinabgleiten läßt. Sie besteht aus Längewülsten der Muskel- und Schleimhaut, welche durch Aneinanderlegen ihrer Känder beim Durchgleiten eines Bissens jedesmal einen Kanal bilden.

Der Magen hat 4 Abtheilungen; man pflegt ihn barum auch wohl als einen vierfachen zu betrachten und zu bezeichnen. Die erfte Abtheilung ift die größte, und heißt ber Sauptmagen, Bansen ober Wanft. Er ift inwendig gleichsam wieder in vier Söhlungen abgetheilt und mit langen, fegelförmigen Wargen befett. Man fann ihn mit bem Kropfe ber Bogel vergleichen: indem er zum Erweichen ber Speife bient. In ihn gelangt alles gröbere Kutter auf bie gewöhnliche Weise burch ben Schlund. Gleichsam bloß einen kugeligen Anhang zu ihm bildet ber kleine Demagen, gewöhnlich haube ober Müte genannt, mit fehr nett aussehenden, sechseckigen Bellen. Er ballt bas erweichte Futter in Biffen zusammen: worauf es fo burch Aufstoßen wieder durch den Schlund in den Mund gelangt. \*) Nachdem co hier zum zweiten Male gekaut und nun fo viel als möglich zerkleinert worden ift, gleitet es burch bie Schlundrinne in bie fleinste, britte Abthei= lung bes Magens, ten Falten= ober Blattermagen hinab. Diefer wird wegen feiner hohen, mit fleinen Bargeben befehten Blätter von verschiedener, regelmäßig abwechselnder Breite, Die fast wie die Blatter eines Buches ber Länge nach über einander liegen, auch felbst bas Buch ober ber Kalender, und, weil man ihn feiner Geftalt nach mit einem zusammengekugelten Igel vergleicht, auch wohl Igelmagen genannt. Aus ihm geht allmählig Alles in ben vierten, ben Labmagen, über, ber auch Rahm = ober Fettmagen

<sup>\*)</sup> Wahrscheinlich bilben fich ursprunglich nur in ihm zuweilen jene rundlichen, trockenen, fast fteinharten Ballen, die man unter bem Namen Bezoare fennt: ein frankhaftes Erzeugniß ber Eingeweide, welches aus abgeleckten und zusammengeballten Haaren und manchen, bamit vermengten, unverbaulichen Theilen ber Nahrung besteht.

heißt und erft ben Magen ber übrigen Thiere gleicht. Er ift nur wenig fleiner, als ber Panfen, und von länglich-birnförmiger Gestalt, bloß mit mehreren großen, wulftigen gangsfalten. Bum Wieberfauen benuten bie Thiere die Zeit ber Ruhe. Gewöhnlich bringen fie damit den größten Theil bes Tages hin; ba fie meift hauptfächlich bei Racht nach Rahrung ausgeben, um schnell eine so große Menge bavon als möglich in ihren erften Magen zusammenzubringen, und sich bann als furchtsame, meist wehrlose Geschöpfe wieder in die Berborgenheit guruckziehen. Solche Rahrung, Die schon an und für sich fein ift, ober sogleich klein gefaut wird, kauen fie nie jum zweiten Male; fondern fie gelangt fogleich durch bie Schlundrinne in den britten Magen. (3. B. bei gabmen Biederfauern Rleie, Eraber, geschrotenes Getreibe u. bergl.) Ebenso fangen junge Thiere erft dann an, wiederzufauen, wenn fie gröbere Nahrung zu freffen angefangen haben; und erst von da an bilbet namentlich der Pansen sich aus. Bis babin ift eigentlich nur ber Labmagen in Thätigfeit. IS 116.

Ifte Unterordu .: Rameelartige Wiederkauer. 3brer geringen Ungahl ungeachtet verbienen fie wegen ihrer bedeutenden Abweichungen von allen übrigen Thieren ber Ordnung, sowohl im Fußbaue, wie dem Gebiffe nach, vollkommen die Aufstellung als befondere Unterordnung. Sie haben niemals Afterzeben; und bie beiben Sauptzehen werden nicht überall. fondern nur an ber Spike von Sufen umgeben, die nicht allein fantiger und spikiger als gewöhnlich, sondern auch etwas gebogen sind, so das fie fich noch einigermaßen ben Krallen mancher früheren Säugethiere nahern. Man kann sie baber wohl als uneigentliche Sufe betrachten, und somit die kameelartigen Thiere als Wiederkauer mit uneigentlichen Sufen bezeichnen. Der gange Sohlentheil ihrer Behen ift weich und fchwielig, einem Fleischkissen abnlich. Ihr Gebiß enthält ftets fleine, fegelformige Edzähne in beiden Riefern und 2 Vordergahne. Lettere erlauben ben Thieren bas Weiben auf jede beliebige Weise: während bie übrigen Wiederkäuer bieß nur auf Gine Weise (burch Bupfen von unten nach oben. ober von hinten nach vorn) ju thun vermögen. Zugleich machen fie es ihnen leicht, Holzzweige und andere feste Dinge abzubeissen und zu zerkleinern: indem die des einen Ricfers benen des anderen fast so entgegenwirken, wie bei ben Nagern. Die Bahl ber Badengahne ift geringer, als bei allen übrigen Wiederkauern, und größer im Dber-, als im Unterfiefer, mahrend fie bei ben übrigen ftete in beiden Riefern gleich ift. Auch haben biefelben eine andere Geftalt, und nahern fich hierin benen ber vorhergegangenen Ordnung.

Bei den, ziemlich langgeschwänzten Kameelen im engeren Sinne, die ursprünglich bloß die fandigen Gegenden von Affich und Afrika hervorbringen, beträgt ihre Zahl 3-3. Die Zehen sind hier kurz, mit fehr kleinen Hufen am Ende und mit sehr weicher Sohle, welche sich eben so gut

zu einem leisen und ficheren Gange im Sande eignet, wie fie bas Beben auf hartem Boden und besonders auf steinigem Grunde beschwerlich und schmerzhaft macht. Die Beine find boch, und erforderten, ba die Thiere meift auf ber Erbe felbst weiden, einen besonders langen Sals. Letterer frummt fich, besonders im ruhigen Stehen, querft tief nach unten bin, und richtet sich bann in die Sobe. Er tragt einen fleinen Ropf mit fehr furgen, wie abgeschnittenen Ohren und mit langer, sehr beweglicher, tief gespaltener Oberlippe. Säufig bient bei gegabmten feine Krummung einem Reiter, gewöhnlich dem Fuhrer, als Gig. Diefe Thiere find die größten Wiederkauer. (obwohl noch gerade nicht die höchsten,) und nach gewöhnlichen Begriffen die häßlichsten von allen, gewiß aber die sonderbarsten. Man findet sie jest nirgends mehr wild, aber in allen Sandwüsten von Nordafrika und Sud-asten als Hausthiere, die zum Tragen großer Lasten gebraucht werden. Das Befestigen berselben auf ihrem hohen Ruden, der besonders hinten abschuffig wird, begunstigen ein oder 2 hohe, langbehaarte Höcker (Buckel), die bloß aus einer sehnigen Fettmaffe bestehen, daher mit der Wohlbeleibtheit ober Magerfeit des ganzen Thieres etwas zu= und abnehmen. Bum Behufe bes Bevadens ober Auffegens muffen die Thiere fich, ihrer großen Sohe megen, auf Befehl ihres Berrn erft auf die Aniee, bann auf ben Bauch niederlaffen. Sie können fehr lange (häufig 8 — 14 Tage) Durft ertragen : weil ihnen ein besonderer, zelliger Anhang an ihrem ersten Magen als Wasser-behälter dient, in welchem sich lange Zeit hindurch immer wieder Flüßigkeit zum Anfeuchten des genossenen Futters sammelt. Sie trinken dann aber auch ganz erstaunlich viel auf Ein Mal. In Ermangelung von Gras und anderer zarten Speise begnügen sie sich gern mit allerhand harten, trockenen und stacheligen Gewächsen, wie unfruchtbare Sandwüsten sie hervorbringen. Sie find baher in jeder Beziehung ganz zum Leben und Umherschweifen in Diefen geschaffen; und die Araber pflegen mit Recht besonders bas

mit Ginem Soder ober ben Dromebar (Dromedarius africanus, Camelus dromedarius) in ihrer bilberreichen Sprache "bas Schiff ber Bufte" ju nennen: weil ohne daffelbe dem Menfchen das Bereifen und vielleicht felbst das Bewohnen mancher unermeglichen Sandftreden von Nordafrifa geradezu unmöglich werden wurde. Man halt es übrigens auch im Suben von Uffen bis nach Indien bin. Die von den Arabern (Mauren) in Spanien eingeführten fcheinen jest wieder abgefchafft, oder eingegangen zu fein. Dagegen halt man in neuerer Zeit einige Hunderte in Oberitalien, in der Mahe von Pifa. Bei diesen hat sich doch die alte Behauptung bewährt : daß Pferde, die nicht an Rameele gewöhnt find, fich vor ihnen furchten und bei ihrem Unblide icheu werden. Die Dromedare legen täglich mit Leichtigkeit Streden von 20 Stunden Weges gurud; im Kalle ber Noth noch viel mehr. Gefang ober Mufit anderer Urt treiben fie, felbst wenn fie fchon ermudet find, gu noch größeren Unftrengungen an. Manche leichter gebaute werden bloß zum Reiten gebraucht. Der Scheitel ber Dromebare ift niebrig; und zur Begattungszeit, wo fie zuweilen eben fo ftorrifch, bofe und beiffig werden, wie fie fonft lenkfam und jahm find, tritt befonders bei ben Mannchen aus bem Mundwinkel eine große, rothaderige Blafe beraus, die fonft viel kleiner ift und am Gaumen fist.

Dem größeren und kräftigeren Trampelthiere ober zweihöckerigen, afiatischen Kameele, (Camelus bactrianus,) mit hohem Scheitel und dunnerer Schnauze, mangelt diese Blase. Der ansehnliche Naum zwischen seinen beiden, sehr hohen Fettbuckeln giebt einen natürlichen Sattel ab, der einen sehr festen Halt gewährt.

Seine gewaltige Größe, gegen die ein Pferd wie ein Zwerg erscheint, setzt es in ben Stand, eine Last von 12 — 1500 Pfund zu tragen. Ein langes, dichtes, dunkel gelblichbraunes Haar, welches an dem Halse, den Höckern und Vorderbeinen mähnenartig oder in großen Büscheln herabhängt und beim Liegen die kurzbehaarten Beine bedeckt, schützt es gegen die, oft bedeutende Kälte des Winters in vielen Gegenden seines Verbreitungsbezirks. Dieser erstreckt sich bloß über Mittelassen, von den südöstlichen Grenzen Europas die an die von China.

Ein Baar kleinere kameelartige Thiere auf den rauhesten Sochebenen und Gebirgen des füdlichsten Amerika's in der Rabe der Schnecregion haben feinen Budel und lange Beben, ziemlich lange Ohren, einen furzen Schwanz und bloß 5.5 Badengahne. Sie verdienen wegen ihrer schönen. schlanken Gestalt ben Ramen Sirschkameele. Bon ihrem langen, feinen Wollhaare, welches im Liegen ftets über die forgfältig untergeschlagenen, außerft furzbehaarten Beine hinweghangt, nennt man fie haufiger Schaaffamele. Sie find in allen Bewegungen fehr gewandt und zierlich, und befonders geschickt zu hohen Sprungen. Was sie ausnehmend merkwurdig macht und, wie co scheint, selbst vor den Kamcelen der alten Welt auszeich= net, ift die Fähigkeit, bas Wiederkauen oder bas Aufftoßen der Speise nach Willfür einzurichten. Denn man sieht sie häufig, bald im Borne, bald im Scherze, einen Biffen erweichtes Futter heraufwurgen, um es, mit Speichel und ähnlichem flußigem Stoffe vermischt, oft mehrere Schritte weit ihrem Begner in's Geficht zu schleudern. (Früher hielt man Diefen scharfen und febr übelriechenden Auswurf mit Unrecht für bloken Speichel.)

Jest scheint blog noch Eine Gattung (Auchenia) mit 2 Urten zu eriffiren, beren eine gewöhnlich Llama, (fprich Ljama,) ober wild Guanocho, gezähmt auch Moromoro und Dafo heißt. (A. lama.) Wild fieht fie fcon rothlichbraun aus, mit graulichen Beinen und schwarzem Gefichte. Gegahmt ift fie bald fo; bald bunkelbraun, ober licht afcharau und weißlich mit schwarzen Flecken; nicht selten auch gang weiß. Bon letterer Farbe ift gewöhnlich eine fleinere, Eurzbeinige Raffe mit Saar von ungeheuerer Lange, welches zuweilen fast bis zur Erde hangt. Man gebraucht die Llama's in den oden Gegenden ihres Baterlandes (Peru und Chili) gum Lafttragen, besonders in Sohen, wo Pferde und Efel nicht mehr gedeihen wollen, und hat fie zu biesem Behufe selbst nach Mexiko eingeführt. Doch find fie theils zu ichwach, ba fie hochstens die Große eines gewöhnlichen Diriches erreichen; theils werden fie haufig eigenfinnig ober ungeduldig, und laufen bann vorzüglich gern ben, ihnen begegnenden Deerden von wilden nach. Im Sochlande von Peru und Chili, wo meist an Uckerbau nicht zu denken ist, waren sie ehedem die einzigen Sausthiere, die ihren Seren nicht bloß mit Fleisch und Milch zur Nah= rung, fo wie mit Saut und Bolle zur Befleidung, fondern auch mit Brennma= terial verforgten, und noch verforgen: indem man ihren Unrath ebenfo, wie den der Kamele, getrodnet, ftatt bes, dort meift gang mangelnden Solges gur Unterhaltung des Feuers benutt. - Gine noch bedeutend feinere Wolle von hell gelblichbrauner Karbe, welche fich an Bartheit bem Scibenhaare ber bortigen Chindilla nabert, befist das niedliche Vicunja oder die Vigogne. (A. vicunna.) Es wird nicht viel größer, ale ein Reh, lebt bloß wild und halt fich noch höher in fleinen, felfigen Gebirgethalern auf. Man nennt es bort haufig auch ,,wilbes Schaf", und stellt große Treibjagden an, um es zu fangen und zu berupfen, oder zu todten. Denn feine Bolle giebt einen Sandelsactifel ab, ber aber febr wenig zu haben ift weghalb man ihn entweder fart mit anderer Wolle vermengt, ober diese unter feinem Namen verkauft. Jung aufgezogene Thiere werden fo ungemein zahm und anhänglich, wie Hunde. [§. 118.

2te Unterordn.: Wiederkäuer mit wahren Hufen. Sie haben an den Küßen nicht bloß große, stumpse Hornscheiden, welche fast die ganze Zehe einschließen; sondern sie besitzen auch (mit einer einzigen Ausnahme) stets 2, 2 Afterzehen und stets den Vorderzähne. Diese seben sie nicht allein fast gänzlich außer Stand, sich durch Beissen zu vertheidigen; sondern sie bedingen auch ein wesentlich anderes Versahren beim Abrupsen von Graß u. dergl. Denn sie können hiernach natürlich ihre Nahrung, nachdem sie dieselbe mit den Lippen gesäst haben, bloß durch einen Druck mit dem Kopfe nach vorn und nach oben zu abrupsen: da sie nur auf diese Weise eine Wirksamseit ihrer Vorderzähne zum Abschneiden des Gesasten erzielen können. Alle noch lebende Arten besitzen den Backenzähne. Manche sühren auch noch Eckzähne; aber gewöhnlich bloß im männlichen Geschlechte und stets nur im Oberkiefer.

Das Fett aller Wiederfäuer mit wahren Hufen nimmt beim Gerinnen eine befondere Festigkeit und Härte an, und wird Talg genannt. Es dient als entzündungswidriges (Bund=)Mittel und als Brennmaterial zu künstlicher

Beleuchtung. (Talg= ober Unschlittlichte.)

Ifte Zunft. Einige wenige ungehörnte Gattungen schließen sich eben durch den Mangel von Kopswaffen noch jenen mit uneigentlichen Hufen an. Der Mehrzahl von ihnen leisten dafür jedoch, besonders im männlichen Geschlechte, die langen und scharfen, weit hervortretenden und sanft nach hinten gebogenen Ectzähne des Oberkiefers Ersah, die sich sehr wohl zur Gegenwehr eignen. Bei den Weibchen bleiben dieselben kürzer.

A wei ober brei Gattungen einer früheren Schöpfungszeit scheinen schon barum bemerkenswerth, weil sie eine größere Unzahl von Backenzähnen befaßen, als alle jetigen Wiederkäuer, und besonders als die kameelartigen Thiere: nämlich  $\frac{7-7}{7-7}$ . Der leere Raum zwischen diesen und den Borderzähnen war daher bei ihnen viel geringer, als gewöhnlich.

+ Ginige Arten hatten noch feine verlangerten Edzahne, und glichen an Große ungefahr

ben Reben. (Dorcatherium.)

† Indeß scheinen auch manche größere hierfer gehört zu haben. (Palaeomeryx.) Ben beiben weisen besonders Deutschland und Frankreich Versteinerungen auf.

Die noch jest lebenden ungehörnten Wiederkäuer mit wahren Sufen und mit der sonst gewöhnlichen Anzahl von Backenzähnen (6:6) sind dagegen bloß das Eigenthum des mittleren und noch mehr des südlichsten Asiens. Sie haben sehr kurze Schwänze; und die Eczähne der Männchen treten stets weit aus dem Munde hervor. Es giebt nur wenige Arten. Man bezeichnet sie häusig gemeinschaftlich mit dem Namen Moschusthiere: obwohl nur

Eines von ihnen, das eigentliche oder tibetanische Moschusthier, (Moschus moschiferus,) diesen Namen verdient. Denn nur bei ihm trägt das Mannchen einen großen, rundlichen, inwendig sehr faltigen Hautbeutel voll jener bicken, schmie-

rigen Masse, welche, getrocknet, unter bem Namen Moschus ober Bisam als kostsbares, stärkendes Arzneimittel für sehr geschwächte Kranke benutt wird. Manche Personen lieben sie auch des Geruches selbst wegen. Dieser ist so ungewöhnlich stark: so daß er sich fast nie wieder ganz aus einem Gesäße verliert, in welchem ein solcher Moschusbeutel längere Zeit ausbewahrt worden ist. Selbst ein Schrank, in welchem man letzteren auch nur ein paar Stunden offen liegen läßt, behält jahrelang Spuren davon. Das Thier hält, seiner Größe und Gestalt nach, das Mittel zwischen einem Nehe und einer Ziege. Es hat ähnliches, grobes und brüschiges, graubraunes Haar und fast keinen Schwanz, wie ersteres, aber starke Beine, wie letztere, und zeigt gleiche Kähigkeit zum Springen über Abgründe. Seine Afsterhuse sind auch größer, namentlich länger und spizer, als die von irgend einem anderen Wiederkäuer: ohne Zweisel zum besseren Anstemmen an kahlen Felsen und auf glatten Siss und Schneeselbern. Denn es lebt bloß in den höchsten gebirgigen und walbigen Theilen von Süds und Mittelassen.

Die übrigen Arten zeichnen sich durch hohe und ganz ungemein dunne Beine mit fehr kleinen Akterhufen aus, leben aber auch nur in flachen Gegenden, in den Wäldern der großen Inseln von Indien. Man nennt sie gewöhnlich Zwerghirschen. (Lagonebrax.) Sie haben nicht allein fast Schwänze wie die Hafen, sondern auch höchstens oder kaum die Größe von diesen: z. B. das javanische. (Mosch. javanische.) Ja eines auf Ceylon, die Meminna, (M. meminna,) das kleinste aller Hufthiere, gleicht an Körperstärke nicht einmal unserem Eichhörnchen; und seine äußerst langen Beine haben unten kaum die Dicke einer gewöhnlichen Schreibseder. Diese Thierchen können damit erstaunlich schnell laufen, und sollen nicht bloß äußerst furchtsam, sondern auch sehr listig sein. Man erzählt, daß sie, verfolgt, oft weit in die Hohen unten such sehr lich mit ihren langen Eckzähnen an Sträucher oder niedrige Baumäste zu hängen und dann ihren Keind unter sich weglausen zu lassen. In Schlingen gefangen, sollen sie sich todt stellen, um nache her, wenn man sie aus denselben herausgelöst hat, unverwerkt zu entspringen.

[§ 120.

2te Zunft. Dichthörnige Wiederkäuer nennt man gewöhnlich alle Wefen dieser Ordnung mit folchen Kopfwaffen auf der Stirn oder dem Scheitel, die nirgends hohl sind und durchgängig aus Knochenmasse allein, ohne leberzug von wirklicher Hornmasse, bestehen.

Nur bei Einer Gattung unserer Zeit sind die Sorner bei beiden Geschlechtern vorhanden, furz, oben platt abgestut und überall mit einer dunnen, furzbehaarten Saut überzogen: nämlich bei

ber Giraffe, bie man auch wohl Kameelparbel nannte. (Camelopardalis.) Sie wohnt im Innern von Afrika, und ist das höchste überhaupt gekannte kandthier, so wie eines der schönsten und sonderbarsten zugleich. Sie bildet ein eben so seltsames, als schönse und zugleich eigenthümliches Mittelding zwischen Kameelen, Hirschen ze. Ihre Höhe beträgt bis an das Ende der kurzen, oben abgestutzten Höner gewöhnlich 12 — 14', nicht selten 16', und soll zuweilen die auf 18' steigen. Ein Mann von gewöhnlicher Größe kann ihr bequem unter dem Leibe, oder zwischen den Vorderbeinen hindurchgehen; und die, welche sonst im Thiergarten zu Paris unterhalten wurden, konnten, wenn sie in der Stadt herumgeführt wurden, den Bewohnern des ersten Stockwerks der Häuser die dargebotenen Leckereien aus den Händen nehmen. Ihr Kopf ist so klein, wie der ber Kameele, aber schön gestaltet; bei den Männchen steht noch eine knochige Erhabenheit, wie ein kürzeres,

brittes Sorn mitten über ben Augen. Ihr ziemlich langer Schwanz wird am Ende Ueber die Halskante hinab läuft eine furze, braunliche Mahne. Die ganze Behaarung ift oberhalb gelblich, mit großen, mehr eckigen, als rundlichen, bunkelbraunen, pantherartigen Flecken. Die Füße find ohne Ufterzehen, wie die ber Kameele; aber die Beben furz mit großen Sufen. Ihre Nahrung machen gang porzugsweife die Blatter von Mimofen und anderen, mit unferen Ufagien perwandten Baumen aus; und ihr ganger Bau ift auf bas leichte Erlangen berfelben berechnet. Die Beine find ungemein boch; und bie Bruft ift fehr ftart, um ben auferordentlich langen und unten ungemein farken, geraden Sals ju tragen. Die Bunge ift besonders lang und beweglich: mahrscheinlich, um das Laub von noch höheren Zweigen der Baume zu faffen und beim Abfressen zu halten und herabzuziehen. Der viel schwächere Hintertheil bes Körpers macht ben Rucken von ben Schultern an ftark abichuffig, und bewirkt, im Bereine mit ber Steifheit ber langen Beine, einen hochft feltsamen Bang, ber aber rafch forbert. Derfelbe ift ein fortwährendes, weit ausgreifendes Galopiren mit fteifen Beinen, welches fich um fo lächerlicher ausnimmt, je schneller bas Thier läuft: indem alsbann bei jedem Sate der ungeheuere Hals um so weiter nach hinten und vorn überschlägt. In die Höhe gerichtet, macht er die Giraffe auch im Liegen zu einer gar sonderbaren Geffalt. Das Nieberlegen geht wegen ber Lange ber Beine nur langfam und beschwerlich von Statten. Ebenso bas Aufstehen. Das Weiben auf ber Erbe wird ihr nur im hoberen Grafe u. beral, moglich. IS 121.

- Mit der Girasse verwandt, aber zum Theile ganz anders gebaut, ware, wie Manche glauben, das riesens und rathselhaste Sivathier (Sivatherium) gewesen: so genannt nach bem Tundorte ber ersten versteinerten Reste von ihm, einem Thale der Sivalif-Rette im Himalapagebirge. Des war offendar kurzhalfig und mit einem sehr großen, schweren Kopse versehen, der wahrscheinlich in einen Russel und ahnliche 4 Hörner, wie die der Girasse, trug. Es dürste daher wohl bester Vierhornthier oder Kundorthier (Thaumatherium) zu nennen sein.
- P Bielleicht flanden der Giraffe auch manche hirschartige Thiere ber Vorwelt nahe, von welchen man glaubt, daß sie ihre Hörner nie abwarfen. (Aboloceros.) Sie haben zahlreich das füdliche Frankreich bewehnt.

Bei den hirschartigen Thieren unserer Zeit sind fast immer die Weibchen ungehörnt. Sie unterscheiden sich dann von den, oft gleichfalls ungehörnten Weibchen der Wiederfäuer mit hohlen Hörnern nur durch eine Stelle mit längerem, bürstenähnlichem Haare [Rose] über den Knöcheln der Hinterbeine: gewöhnlich an Einer, selten an beiden Seiten derselben.

Die Hörner der Männchen, wegen ihrer meist ästigen Gestalt Geweihe genannt, werden (gewöhnlich) alljährlich einmal gewechselt: und zwar bei älteren Thieren stets früher, als bei jüngeren derselben Art. Jedes steht auf einer, meist wenig bemerkdaren, bleibenden, mit Haut überzogenen Erhabenheit der Stirn, die oben platt ist, und die man Rosenstoof nennt. Zu einer bestimmten Zeit des Jahres wird die Berbindung beider lockerer, und das Horn fällt dann ab. Von nun an regt sich in dem benachbarten Theile des Kopfes eine außerordentliche Lebensthätigseit. Die oberste Seite des Rosenstoofs, wo das Geweih saß, überzieht sich von den Seiten her gleichsalls mit einer behaarten Haut, der eine Menge Nahrungsfäste zuströmen. So bildet sich binnen Kurzem ein rundlicher, gallertartiger und

<sup>&</sup>quot;) Der Name bes Thieres ift in jeber hinficht schliecht gewählt : ba er gleich vorweg eine Berwechstelung bes Lanbes ober ber Buffe Siwa mit ber Gebirgetette Sivalit veranlagt.

und blutreicher Knollen (Rolben) mit fehr ftarken Abern, ber sich fortwährend nach oben zu verlängert: indem er fast wie eine Bflanze wachst, und jum Theile Seitenafte befommt. Sein Gehalt an feiner Ralfmaffe, ber im Unfang außerst gering war, so baß sich bas Ganze weich anfühlte, nimmt nun immer mehr zu, und giebt fo bem Geweihe mit jedem Tage mehr Festigfeit und Barte. Erst wenn es hierdurch bis in die außersten Spigen hinaus fo bicht und hart geworden ift, daß es den härteften Knochen an Feftigkeit gleicht, ift es, wie man zu fagen pflegt, reif. Run schrumpft bie furzbehaarte Saut, mit welcher es bis bahin überzogen war, zusammen: indem alle die großen Blutadern, welche ihr Nahrung zuführten, und welche für immer noch tiefe, furchenähnliche Einbrücke in feiner Knochenmaffe gurudlaffen, nunmehr vertrodnen. Sierbei fcheinen die mitabsterbenden Rerven dem Thiere ein bedeutendes Juden zu erregen: daher es durch wiederholtes, lebhaftes Reiben und Schlagen ber Borner an Strauchäfte u. bergl. nicht bloß die Rinde von diesen, sondern auch die Haut von den Hörnern abstreift, bis diese endlich frei als eine bräunliche, zum Theile schwarzbraune Knochenmaffe baftehen. Die fleinen, fnochigen Erhabenheiten berfelben, befonders an ber Burgel, nennt man Perlen. Jedes einzelne Horn, namentlich der Saupt = oder Stammtheil deffelben, heißt Stange; die einzelnen 3weige heißen Backen oder Enden. Mehrere, nahe bei einander ftehende Enden am oberften Theile bezeichnet man mit bem Ausbrude Rrone; abgeplattete, breite Enden nennt man Schaufeln. Der unterfte und vorderfte Aft mancher solcher Geweihe wird, weil er sich über das Gesicht und namentlich über die Augen herabneigt, Augensproffe genannt. Er ift ber Saupttheil der gesammten Ropfwaffe. Geweihftangen ohne Aefte nennt man Spiefe; folche mit bloß Ginem Afte Gabeln. Die Sirscharten ber gemäßigten und fältesten Gegenden haben stets bedeutend größere Geweihe, als die gleich großen in heißen Ländern. Lettere scheinen diefelben auch unregelmäßiger, b. h. nach unbestimmten und längeren Zeiträumen, zu wechseln. (Bahrscheinlich wegen des viel geringeren Einflußes, welchen der, zum Theile weniger merkliche Wechsel ber Jahreszeiten dort ausübt.) Alle haben einen furzen oder sehr kurzen, hasenähnlichen, oder kaum bemerkbaren Schwanz.

Die meisten hirschartigen Thiere nehmen ihren Aufenthalt ganz vorzugsweise in Wäldern mit fruchtbarem oder selbst sumpfigem Boden, besonders
in größeren; und sie besuchen nur von hieraus, gewöhnlich des Nachts, Wiesen, Felder und sonst freie, grasreiche Gegenden. Afrika, welches so auffallend reich an Wiederkäuern mit hohlen Hörnern, aber freilich nach Verhältniß sehr arm an Wäldern ist, besitzt von hirschartigen Thieren auch nicht Eines.

Bei Vielen berselben sinden sich dicht am vorderen Augenwinkel tiese Hautsalten, die man Thränenhöhlen nennt: weil bei uns an dieser Stelle die Thränen aussließen. Sie enthalten (wahrscheinlich, um stets gefügig zu bleiben) einen talgähnlich-schmierigen Stoff, den man, wenn er sich klumpenweise verhärtet, Hirschthränen nennt. Es scheint, daß sie nicht bloß überhaupt mit der Nase in Berbindung stehen, sondern auch dem Thiere bei anhaltender Verfolgung das Athemholen erleichtern. Denn man kann es an schnaubenden zahmen Hirschen oft deutlich sehen, wie sie durch die Thränensfäcke Luft ausstoßen.

Fast alle größeren haben Augensproffen. (So namentlich unter ben später folgenden die ersten.) Die kleineren dagegen, von der Größe unseres

Nehes und ctwas darüber, besitzen dergl. selten ober nie. Wir betrachten sie hier zunächst.

Die Muntjad's (Styloceros) find kleine, merkwürdige, oftindische hirsche, ungefähr von der Größe unseres Rehes. Die Mannchen haben sehr lange, hervorgftehende Eckzähne im Oberkiefer, wie die Moschusthiere, und tragen ihre kleinen Geweihe auf ungewöhnlich hohen Nosensieden, die mit Haut und Haar überzogen sind, daher den Hörnern der Giraffe sehr ähnlich sehen.

Spiegrehe (Passalītes) kann man einige kleine Hirfche in Sudamerika nennen, deren Köpfe zum Theile denen der Schaafe ühnlich sehen, und deren Hörener nie einen Seitenzacken bekommen, also stets einfache Spiege bleiben. Ihrer Kürze wegen kann man auch diese mit den Giraffenhörnern vergleichen. Bei dem Guaza-bira, (P. nemorivägus,) welcher kleiner als unser Reh ist, bemerkt man die Hörnchen kaum: da sie blog 2 — 4" lang werden.

Unter Magamen (Dorcelaphus) verficht man einige größere Birfche Umerika's mit größeren, aftigen Geweihen, aber gleichfalls ohne Hugenfproffen. Stangen berfelben biegen fich in der Mitte fart nach außen, und mit ber Spige nach innen, fast wie die Ipraformigen Borner mancher Gazellen. In der That leben auch mehrere biefer Sirfche ebenfo, wie die meiften gazellenartigen Thiere, weniger in Balbern felbst oder tief im Innern berfelben, als in beren Rabe ober an ben Randern derfelben. Ja, in Sudamerifa giebt es eine Urt, die man mit Recht Feld = oder Steppenhirfch (Cervus campestris) nennt: weil fie fich beständig nur auf freiem, trodfnem Boden mit hohem Grafe aufhalt und Balber fo verabscheut, daß fie, selbst von Menschen und hunden in die Enge getrieben, lieber zwischen diefen hindurchläuft oder über fie hinwegspringt, als fich ins Gebusch begiebt. Sie ift noch schneller, zierlicher und feiner gebaut, als ber europäische Ebelhirfch, auch von lichterer Farbe, und giebt einen fehr ftarken und unangenehmen Geruch von fich; besonders das Mannchen, deffen Rleisch badurch ungeniegbar wird. Bur Begattungszeit fpurt man benfelben ba, wo ein foldes Thier vorübergegangen ift, nach einer guten Biertelftunde noch. - Der bortige Sumpfhirfch (C. paludosus) ift noch größer und schoner. Er kommt außerst schnell in Sumpfen fort, wird aber leicht von guten Pferden eingeholt, wenn es mehreren Reitern gelingt, ihn auf trockenen Boben zu jagen. - In Nordamerika giebt es mehrere Urten von Magamen. Die bekannteste bavon, etwas fleiner als unser Dammbirfch, ift ber virginische S., (C. virginianus,) beffen Beimath fich von Canenne bis Ranada erftreckt. Man fagt: er fei ber erflärteste Feind ber Klapperschlangen und febr gefchickt barin, ihnen mit ben Borberfußen wiederholentlich und in Zwischen= raumen fraftige Tritte und Schlage zu verfeben, fo lange, bis er fie endlich todtet. Bei ber langfchwänzigen Mag. (C. macrourus) reicht ber Schwanz bis in die Aniekehlengegend. Die langohrige (C. macrotis) zeichnet fich durch die Brofe ihrer außeren Gehörwerkzeuge aus.

Unser Neh, (Capredlus europaeus,) welches gleichfalls keine Augensproffen hat, aber ziemlich gerade Geweihe trägt, erkennt man leicht an dem kaum bemerksbaren, warzenähnlichen Schwanze. Es ist sehr hochbeinig und kein gebaut; im Sommer hell braunroth, im Winter gelblich-graubraun; als Ausartung zuweilen schmutzig weiß, mattschwarz oder gelblich, selten aschgrau oder gesteckt. In der ersten Jugend trägt es ein schon rothbraunes Kleid mit mehreren Reihen rundslicher weißer Flecken. Die Hörner der Männchen (Böcke) scheinen während des Wachsens, so lange sie noch weich sind, sehr leicht verletzbar; und sie nehmen dann häusig allerhand Unregelmäßigkeiten an, die zuweilen zu einer völligen Vers

bilbung fuhren. In verschiedenen Sammlungen zeigt man eine Menge folcher verkrüppelter Rehgehörne. Die Weibchen (Rieken) tragen den Kopf, chenso wie die der meisten birschartigen Thiere, immer niedriger, als die Mannchen, die ihn ftets um fo hoher halten muffen, je fchwerer ihr Geweih ift. Die Rebe leben bloß paar- oder familienweise. Das Beibden bringt, obwohl die Begattung ichon im August, also früher als bei dem weit größeren Ebelhirsche erfolgt, doch erft zu gleicher Zeit, nämlich im Mai oder Juni, seine Jungen: gewöhnlich 2, (Männchen und Weibchen;) felten 3 ober bloß 1. Die Rebe ziehen fich zwar an heißen Sommertagen gern in Gumpfe guruck, malgen fich aber nie barin, und lieben vor allem Underen dichtes junges Geholg; befonders folches, wo Saatfelder oder Wiefen in der Nahe liegen. Im Winter bei Schnee muffen fie haufig blog von weicheren Dolgfviben, Tannengweigen und Rinde leben. Die von Espen (Bitter=) und anberen Pappeln lieben fie bann fo, daß fie gefällte Baume oft gang abschälen. Un Bierlichkeit, Leichtigkeit, Flüchtigkeit, Schlauheit und Borficht, so wie an Scharfe ber Sinne, übertreffen fie den Hirfd bei Weitem. Sie brechen daher auf großen Jagben bei bem geringften Geräusche von Seiten ber Schuten häufig eben fo bald unaufhaltsam durch die, ihnen meist nicht gefährlichen Treiber, wie der liftige Kuchs. Bezähmt werben fie leicht, und find bann allerliebste Geschöpfe. Sie begleiten häufig ihren Beren oder fonftige Befannte in den Wald, besuchen hier auch nicht felten ihre wilden Genoffen, und fehren nach tage= ober wochenlanger Abwesenheit wieder zuruck. Nur die Mannchen werden vom dritten Jahre ab gewöhnlich geftogig, und fuchen dann oft muthwillig zu verleben. Wenn fie bier zuweilen gefochtes und besonders gebratenes Kleisch verzehren, so ift dieß bloß dem Salgehalte und Geschmacke beffelben zuzuschreiben. Denn Salz lieben fie gleich allen Wiederfäuern febr; und mit fo genannten Salzlecken (trocknen Klumpen von Lehm, ber vorher mit Salz durchfnetet, ober mit Beeringslacke angemacht worden ift) fann man Rehe, Birsche und Dambirsche zc. leicht immer wieder an bestimmte Orte hinlocken. Das Reh bewohnt nur Europa, und zwar mit Ausschluß ber sublichften und nördlichsten Theile. - Im öftlichen Rußland tritt schon die zweite jest lebende Urt, ber Uhu der Perfer oder das große Reh, (C. pygargus,) an feine Stelle, welches die Große eines Dambiriches bat und die Westhälfte bes mittleren Uffens bewohnt.

Tum so größer scheint die Zahl ber Neharten in ber Berzeit, und ganz besonders in Frankreich, gewesen zu sein. Hier gradt man hanfig die Knochen von mehreren, zum Theite sehr kleinen aus.

[§ 124.

Die eigentlichen Hirsche, (Cervus,) die Sinnbilder von Zierlichkeit und Schnelligkeit, gehören bloß der nördlichen Erdhälfte an. Die Männchen führen stets lange Augensprossen und gewöhnlich spihe Enden an den Geweihen. Lettere sind stets sehr ansehnlich bei den Arten in kälteren und gemäßigten Gegenden. Mehrere in Ostindien dagegen, die zum Theile schwarzbraun von Farbe sind und saft die Größe eines Pserdes erreichen sollen, tragen doch viel kleinere und weit minder zackenreiche Geweihe, als unser gemeiner Nothe oder Edeleh. (Cervus eläphus.) Dieser ist von der Höhe einer tüchtigen Kuh, aber nicht halb so die, mit schönem, langem Halse. Letterer schwillt bei dem Männchen, welches ihn häusig sehr stark nach oben gedogen hält, zur Brunste oder Brunste (Begattungse) Zeit, die bei uns auf den September fällt, von dem häusigen, brüllenden Schreien stark an, und bekommt dann auch nicht selten längeres, schwärzliches Haar. (Brandhirsch.) Sonst sieht der Hirsch im Sommer rothbraum oder braunroth, im Winter graubraun aus. Die Jungen (Kälber) sind röthlich oder salb, mit mehreren Reihen von runden, weißen Flecken. Das Weibchen (Thier) bringt gewöhnlich nur 1. Man

hat Beispiele, bag es im hoberen Ulter, wo bieg gang aufhort, nicht blog wie bas Mannchen Edgahne (Safen) im Dberfiefer bekommen, fondern fogar fleine Geweihe aufaefest bat. Die Borner der Mannchen haben jest felten mehr als 16 Enben (Backen) an beiden Stangen gusammen. Fruher flieg die Bahl berfelben häufig weit hober: und man bewahrt die Abbildung eines ungeheueren Geweihes von 66 Enden auf. Richt felten zeigt die eine Stange ein Ende weniger, ale bie andere. Im erften Sahre, wo der Sirfch blog einfache Stangen ohne Backen (Spiege) tragt, heißt er Spieger; im zweiten Jahre Babler, wegen eines Backens, welcher bem Spikentheile feiner Geweihe bas Unfeben von Gabeln giebt. Im britten Sahre wachsen die Augensproffen hervor; und in mehreren folgenden Sahren nimmt die Bahl der Enden meift um 1, bei vorzuglich auter Nahrung auch wohl um 2 an jeder Stange zu. Rach fehr harten, langen Wintern erleidet jedoch bas Steigen ber Bahl nicht felten eine Musnahme; ja, bei recht alten Birfchen tritt bann zuweilen fogar eine Ubnahme ein. Uebrigens weichen zwar auch hier, wie bei allen birschartigen Thieren mit aftigen Geweihen, Die verschiedenen mannlichen Thiere gleichen Alters bedeutend in Große und Geftalt der Geweihe von einander ab; doch wachft jedem bas neue, auch wenn es fich vergrößert, in berfelben Geftalt wieder, welche das alte befaß. Bei uns geschieht das Ubwerfen berselben bei den meiften und alteften Thieren im Monat Februar, welcher bavon Sornung (Beit des Hörnerwechsels) heißt. Sonft war der Rothhirsch zahlreich in allen Ländern Europa's bis hinauf in das mittlere Schweben; jest findet er fich meift viel feltener, und nur in fehr ausgedehnten Balbern mit Sumpfitellen, ober auf Gebirgen. Manchen Landern fehlt er bereits gang. In der Schweiz ift er jest völlig ausgerottet; und von Britanien bewohnt er blog wenige ber nordlichsten, gebirgigen Theile: außer da, wo man ihn in Thiergarten halt. Nachst einem Theile von Mittelaffen findet er fich nur noch in der Berberei, wo er jedoch ebenfo, wie auf Sardinien und Corfifa, viel fleiner ift, als bei uns. Außer ber Begattungezeit halten sich gewöhnlich die Mannchen und die Weibchen in abgesonderten Beerden Bufammen; bloß fehr alte, ftarke Mannchen (Capitalbirfche) leben gern allein. Bur Begattung gefellen die Mannchen fich fleinen Deerben von Beibchen bei, und treis ben andere, schwächere Mannchen von diesen fort. Gleich ftarte kampfen bann oft lange Zeit wüthend mit einander. Sie holen hierzu oft mehr als 20 Schritte weit aus, um fich nun im schnellften Laufe mit aller Gewalt auf einander gu fturgen, und fich die Backen ihrer Geweihe gegenseitig in ben Leib ju rennen. Hierbei haben zuweilen ein Paar, beren Geweihe einander recht ähnlich gebildet maren, die Backen derfelben fo gewaltsam und fest zwischen einander hineingeschoben, daß fie fich nicht wieder von einander losmachen konnten, und fo beide elendiglich umfommen mußten. \*) Eicheln, Roffastanien und andere bittere Fruchte, welche auch die Rebe, so wie die wilden und gahmen Schweine lieben. Brunnenkresse und ähnliche bittere ober icharfe Rrauter, felbst manche Dilze, (Schwamme,) find bem Siriche Lieblingsspeisen. Er fest leicht und mit an den Leib gezogenen Borderfugen über eine 4 Ellen hohe Mauer, schwimmt ohne Weiteres burch breite Fluge, und walt fich im Sommer gern in Sumpfen, (die er überhaupt nur ungern entbehrt,) um von Schlamm eine naffe, fuhlende und gegen Muckenftiche ichutende Dede über fich zu bilden. Die Saufen der großen Rogameifen in Schwarzwalbern gertritt er häufig, um mit Wohlbehagen ben scharfen, angenehmen Geruch aus ben-

<sup>\*)</sup> In mehreren großen Sammlungen bewahrt man bie Ropfe folder verungluckten Kampferpaare auf, beren Geweihe noch so fest unter einander verschlungen find, daß keine menschliche Gewalt sie aus einander ziehen kann.

felben einzuziehen. Gezähmte Mannchen find zur Brunftzeit oft bofe und tucfifch; fcon mehr als Eines hat bann feinen Warter angefallen und umgebracht. Trüber follen vornehme Leute zuweilen mit einem Gefpanne ichoner gabmer Siriche gefahren fein; und Runstreitergesellschaften führten sonst gewöhnlich einen wohlabgerichteten Dirid mit fich umber, ber nicht bloß Anaben auf fich reiten laffen, sondern auch durch Reifen und Papierwande fpringen und felbst über, ober durch ein fleines, fprubendes Keuerwerk hinwegfeten mußte. - Dem gemeinen S. nabe verwandt, aber großer, find eine oder ein Daar Urten in Nordamerika, gewöhnlich Wapiti genannt. (C. canadensis.) - Ein schöner, wahrscheinlich schon ben Alten bekannter Hirsch, den man zuweisen in den Thiergarten reicher Leute fieht, mit abnlich achildetem, aber fleinerem Geweihe, als ber unserige, ift ber inbifche Uris= 50. (C. axis.) Er erlangt nur die Große bes Dambirfches, mit welchem er auch ben langeren Schwanz und die ähnliche, weißgefleckte Zeichnung gemein bat. - Aber ber Dambirfch felbft (C. dama) tragt fowohl an feinen doppelten Hugensproffen, wie befonders an der Spige der Geweihe, breite, schaufelformige Enden. Seine Bestalt ist weit minder schlank und schon, als die des gemeinen; namentlich find Hals und Beine Fürzer. Er war urfprunglich wohl kaum in Europa zu Saufe, fondern fammt aus dem sudweftlichen Ufien, wo er bis China geben foll, und aus bem nörblichen Afrika. Doch ist er nach und nach besonders in ben gemäßigten Landstrichen unseres Welttheiles eingewöhnt worden, und macht hier nun fchon feit Sahrhunderten ben Sauptbeftand der Thiergarten aus: wo man ihn feines garteren Bildpretes wegen nach Berhaltnig hoher halt, als den Edelhirfch. Dier hat er, als halbes Sausthier, verschiedene Ausartungen der Farbe angenommen. Er fommt ba, zumal im Winter, nicht felten einfarbig fcmarzbraun ober mattichwarz, braun überhaupt und gang weiß, selten unregelmäßig scheckig vor. Die schönsten bleiben jedoch immer die mit der ursprünglichen Kärbung und Zeichnung. Diese trifft man befonders im Commer am häufigsten bei ben verwilderten an, welche von ben aus Thieraarten entkommenen, oder vorsetlich ausgelaffenen und nun im Freien gehegten Der Dambirsch ist nicht bloß kleiner und schwächer, so wie minder fchnell und fturmifch, als der Ebelhirsch; fondern auch ftets gutmuthiger und gahm. barer. Daber werden die Mannchen in Thiergarten felbst zur Brunftzeit felten ober nie den Menschen gefährlich. Er liebt weder sumpfige Orte, noch vorzuges weise Tannenwalder, die es bekanntlich in Ufrika gar nicht giebt. Die Benennung Tann = 5., ursprünglich wohl aus Dambirfch entstanden, schreibt fich ohne Zweifel bloß aus ber allmähligen Berdrehung des lateinischen Wortes dama ber.

4 Unter ber großen Bahl ausgestorbener Birtige mit Geweihen von verschiedener Bild bung hat es auch riefenhafte Damhirfche gegeben. [§ 125.

Das Elenn ober Elch, (Alceläphus alce,) gewöhnlich Elennthier genannt, ift jest die einzige Art seiner Gattung und das größte, so wie das unzierlichste Geschöpf der gesammten Familie. Es hat die Höhe eines mittelmäßigen Pferdeszeinen langen, sehr dickschnauzigen Kopf mit großer Oberlippe und kleinen Augen; lange, fast eselartige Ohren; und einen kurzen, dicken, oder vielmehr hohen, fast schwanzlosen Leib. Seine Farbe ist sonst dunkel graubraun, an den sehr hohen Beinen aber schmußig weißlich. Der kurze, dicke Hals macht, daß es mit der Schnauze für gewöhnlich den Boden nicht erreicht. Daher kann es nur entweder hohe Gräser und Kräuter abweiden, oder mit seinen (unteren) Vorderzähnen Laub von Sträuchern abstreisen und die Rinde von jungem Gehölze abschälen. Hierburch verdirbt es in den Waldungen so viel, daß man es schon deßhalb in neuerer Zeit immer mehr ausgerottet hat. Ehedem war es in ganz Deutschland und allen Ländern Europa's und Ussens von ähnlicher und nördlicherer Lage zahlreich. Setz

findet fich auf eigentlich beutschem Boben nur noch eine fleine Ungahl von Glennthieren in den einsamsten, öftlichsten Wildniffen der Proving Preufen; wo fie, um ihre völlige Bertilgung zu verhuten, feit geraumer Beit auf landesberrlichen Befehl gehegt werden. Denfelben Entschluß haben jest aus demfelben Grunde auch viele Sagdfreunde im mittleren und nordlichen Schweden gefaßt. Die mald- und fumpf. reichen Striche von Rufland haben bas Elenn häufiger, die von Nordamerika bin und wieder in Menge aufzuweisen. Es verftebt febr aut über tiefe, gefährliche Sumpfe mit jener trugerischen Decke von Torf- und Moorboden zu feten, ohne dabei mit seinen langen Beinen durchzubrechen und zu verfinken, oder ftecken gu bleiben: indem es fich auf die eine Seite legt, bann fortmabrend bie Border = und Sinterbeine, zum Theil auch den Ropf, gegen einander schnellt und fich so weiter fchiebt. Unkundige Buschauer haben diese eigenthumlichen Bewegungen sonft fur Rrampfanfalle, alfo fur Meußerungen eines franken Buftandes angesehen; und aberalaubifche Leute meinten defihalb, daß Ringe u. dergl., aus der Hornmaffe von Elennshufen gedrechfelt, wohl ein Schubmittel gegen Rrampfe bei Menichen, namentlich gegen die fallende Sucht (bas häufig fo genannte Elend) abgeben mochten. Statt alfo den intereffanten Inftinkt (Naturtrieb) bes Thieres zu bewundern, bedauerte man es über fein vermeintes Elend, miffdeutete feinen Namen dabin, und vergaß, daß derfelbe eigentlich feine Große und Starte bezeichnen follte! -

Die Rene, (Tarandus,) gewöhnlich Rennthiere genannt, zeichnen fich vor allen anderen hirschartigen Geschöpfen schon durch den Besit von Sornern in beis den Geschlechtern aus, die noch dazu fehr groß, (obwohl bei den Beibchen etwas fleiner,) und mit dem Dbertheile nach vorn gebogen find. Jest giebt es davon nur noch das gemeine Renthier, (T. rangifer,) im hohen Rorden ber gangen Welt, mit Abrechnung von Island und den benachbarten Infeln. \*) Es ift graubraun mit lichterem, langbehaartem Salfe; im Winter hell grau mit weißlichem Salfe. Die im fehr hohen Norden und die gezähmten find oft gang weiß. Das Ren wird faum fo boch, wie eine fleine Rub. Geine gange Geftalt ift mehr rinder=, als hirschartig: besonders ber farte, meift gerade ausgeftrecte Bals und die großen Sufe. Lettere erleichtern ihm bei ihrer Breite ebenfo das Geben auf Felfen, wie sie das Einsinken in Sumpf und Schnee vermindern. Beim raschen Laufen erregen die großen und etwas loder befestigten Ufterzehen, burch Busammenschlagen ihrer Sufe mit einander und mit den Saupthufen, fortwährend ein ftarfes Anaden ober Klappern. Wild lebt bas Renthier in fleinen und großen Beerben, die in Europa zum Winter nach den Baldern und Thalern herabgeben, in den ebenen Gegenden bes öftlichen Sibiriens und nordlichen Umerifa's aber dann oft weit nach Suden ziehen, und zum Frühlinge ebenso wieder zurudwandern. Bezahmt, find dieselben ihrer steten Beweglichkeit wegen auf der Weide fehr schwer zu huten: besonders, wenn das Erscheinen und Summen. der Renthierbremsen fie in Furcht fest. Sie find der größte Reichthum und die unentbehrlichsten, nicht felten fogar Die einzigen Sausthiere ber Lapplander, Samojeben, Tungufen, Eskimo's und ans derer Bewohner des unwirthbaren Nordens, wo langft aller Uckerbau aufgehort hat. Dort vertreten fie nicht bloß die Stelle des Rindviehes, sondern im Winter auch die der Pferde als Zugvieh. Doch werden fie weniger gabm, als beide. Die Weibchen (Ruhe), deren Milch fehr dick und fett, aber nur in geringer Menge vorhans

<sup>&</sup>quot;) Sein Name muß burchaus nur Nenthier und nicht Nennthier geschrieben werden. Denn er lautet in allen standinavischen Sprachen, ebenso, wie in der altbeutschen, bloß Ren, (ren.) nur sehr selten mit dem Zusage Thier oder Hirsch, (Diur oder Hiort.) Mit Neunen, (schwedisch ränna,) wovon man ihn gewöhnlich ableitet, hat er ganz und gar nichts zu thun! —

ben ift, muffen zum Melken formlich eingefangen und angebunden, oder fest gehal-Biele Mannchen, besonders die größten, gewöhnt man, fehr fleine, ten merben. niedrige Schlitten zu ziehen, in benen nur Ein Mensch figen fann. legen fie zwar rafch genug bedeutende Strecken guruck, beweifen aber feineswegs bie ihnen oft zugeschriebene, fabelhafte Schnelligfeit, und machen oft felbit einem geschickten und aufmerksamen Lenker viel zu schaffen. Der Nordlander wirft Nichts von ihnen unbenutt hinweg. Im Frühlinge und Sommer, wo sie meist von Kräutern leben, freffen fie zuerst mit besonderer Begierde die scharfaiftigen Sahnenfugarten; und fvater ebenfo, bis zur Beraufchung, die noch viel giftigeren Fliegenpilze. Im Winter leben fie theils von Tannenzweigen und Rinden, theils befonbers von dem vielbekannten Renthiermoofe. So nennt man gewöhnlich eine große, bitter schmeckende und sehr nahrhafte Flechtenart, beren Beil- und Nährkraft nicht felten auch der Menich benutt, und die die Rene mit ihren Sufen, oder mit den fchaufelformigen Enden ihrer langen Augensproffen unter bem Schnece hervorscharren. Den zahmen muffen die Eigenthumer bann durch Fällen von Baumen, und ba, wo es feine mehr giebt, burch Wegschaufeln bes Schnees zu Bulfe fommen. Es scheint unzweifelhaft, daß zu Cafars Beit im größten Theile von Deutschland wilde Rene einheimisch waren; und boch bleibt es auch gewiß, daß sie jest, wo allerdings bas Klima vieler Länder von Europa ungleich milber geworden ift, ichon auf den hohen Gebirgen des sudlichen Norwegens nicht mehr gedeihen wollen. Celbst auf den höchsten Bergzügen von Schottland, deffen Klima freilich (wie bas aller Infellander) vorzugsweise mild und gemäßigt ift, hat man ihre Eingewöhnung und Berbreitung vergebens versucht: indem fie sich nicht allein nicht vermehrten, fondern auch binnen Kurzem fammtlich ausstarben.

4 Ein Nenthier ber Vorwelt, bessen lieberbleibsel man besonders häufig in den Torfmooren von Irland findet, war höchst wahrscheinlich der Niesenhirsch, (Cervus euryceros.) mit Geweihen von 8' Höhe und 10 — 13' Breite von der Endspise einer Stange bis zu jener der anderen.

Ite Junft. Sohlhörnige Wiederkäner. Jede ihrer Kopswassen besteht aus einem starken, mehr oder weniger langen Vorsprunge der Stirnbeine, dem so genannten Hornzapsen, mit einem darauf sitzenden Neberzuge von wirklicher Hornmasse. Der letztere erscheint daher unten stets auf einen großen Theil seiner Länge hohl, sobald er von dem Knochenkerne abgelöst ist. Wie alles wahre Horngebilde, hat man auch ihn eigentlich als zusammengesetzt aus sest verbundenen, durch thierischen Leim verkitteten Haaren zu betrachten.\*) Bei solcher Veschaffenheit können die Hörner natürlich niemals gewechselt werden. Am häussigsten sind sie in beiden Geschlechtern vorhanden; und die Keime zu ihnen werden bereits nach der Geburt, wenn nicht sichtbar, doch fühlbar. Sie dienen, wenn sich ihre Spizen nach oben kehren, zum Einbohren von unten herauf und aus der Nähe; wenn sie seitwärts oder nach hinten gehen, zum Anrennen und Stoßen aus der Ferne; wenn sie aber sehr lang, dünn und fast gerade sind, hauptsächlich zum Durchbohren von hinten ausspringenden Feinden.

<sup>\*)</sup> Daher wurden biefen hörnern unter ben bichthörnigen Thieren ber Ordnung bie hörner ber Giraffe, ober bie bloßen hohen Rofenstöcke ber Muntjackhirsche, am nacheften stehen; ober sie wurden vielmehr beiben gleichen, wenn bie haut, welche sie überzieht, mit bem haare selbst burch Jusammenkleben verschmolzen und so in horn verwandelt ware.

Gloger, allgem. Raturgefdichte.

Bei ber Familie ber rinderartigen Thiere sind die Hörner glatt, ober wenigstens ohne beutliche Ringe, und rundlich, ober doch nur am Grunde breit; dabei auch stets etwas ober stark gebogen. Aber solche mit hakenförmig - umgebogenem Ende kommen hier doch eben so wenig, wie ganz gerade vor. Diese Thiere bewohnen gegenwärtig außer dem alten Fest-

lande bloß noch einige nördliche Theile des neuen.

Die eigentlichen Rinder (Bos) machen ihre breiten Sufe und ber lange, mit einem Enbbufchel verfehene Schwang fenntlich. Die fchlotterige, loder hangende Saut langs bes gangen Unterhalfes bilbet, befonders bei ben Mannchen, die fo genannte Wamme oder Rehlwamme. Die bekannteste und jest am weitesten verbreis tete Urt ift das gemeine ober Hausrind, im Gangen wohl bas nublichfte aller Sausthiere, weldjes man jest fast überall gegahmt findet. (Mit Ausnahme ber allerkaltesten Gegenden, wo bas Renthier feine Stelle vertritt.) Gein Urftamm, ber jest nirgende mehr zu eriftiren icheint, ift noch faum mit Gicherheit bestimmt. \*) Er scheint auch bei und sonft in Menge wild gelebt zu haben: ba unter ben verfteinerten Rinderknochen in den meiften gandern Europa's folche vorfommen, welche junadift mit benen unferer Sausthiere übereinstimmen. Lettere zeigen febr verfchies bene Karben: (am fettenften eine fahle ober graurothliche, mit schmalen und ziemlich bichten, langen [tigerabnlichen] Querftreifen.) Gie bilben in verschiedenen gandern oft febr verschiedene Raffen. Die boch nordifden find febr flein; die in Solland und den niedrigen, flachen Gegenden von Rordbeutschland groß und ziemlich hochbeinig. Die in Eprol, Stepermark und anderen gandern find eben fo groß, als ftark gebaut, niederbeinig mit furgen Ropfen, febr großer Wamme und hoch aufgefettem Schwange; am haufigsten rothbraun, ober fonft einfarbig. Wegen bes porzüglichen Mildreichthums ber Rube führt man fie noch jest häufig nach Deutschland und anderen Landern ein. Ihnen ahneln bis auf die hoberen Beine die fpanischen, deren Mannden man bort besonders fruber, häufiger als jest, zu ben eben fo graufamen und gefährlichen, als großartigen und roben Stiergefechten verwandte. Die Rinder ber großen Scerben auf den Steppen von Ungarn, benen meift auch die polnischen nahe kommen, find gewöhnlich hell aschgrau mit großen Sornern, und zeichnen fich gewöhnlich durch eine merkwurdige Große aus, die wegen ber Sohe ihrer Beine um fo mehr auffällt. Aehnliche, jedoch minder große Rinder von etwas bunklerer Karbe, aber mit noch größeren Sornern, giebt es in vielen Strandgegenden von Mittel= und Dberitalien, jumal in ben großen Gumpfen un= weit bes Meeres, (ben Maremmen.) Sie leben zum Theil in halbwilbem Buftande. Sorner von wahrhaft ungeheuerer Große follen vor allen die großen, fchlankgeftal= teten abyffinifden haben. Gine bemerkenswerthe Raffe, ober Ausartung bes gemei= nen Rindes, Scheint auch das Bebu ober Buckelrind, im gangen führeftlichen Uffen: mit einem anschnlichen Fetthocker auf ben Schultern; mit fehr großer Rehlmamme, und häufig mit besonders großen, hangenden Dhren, fast nach Urt mancher bortigen Hausziegen. Un Größe fteht es balb bem ftarkften gemeinen nicht nach, bald ift es weit fleiner; ja, zuweilen foll es faum großer fein, als ein Schwein. Bisweilen fehlen ihm die Sonner. Huch in Schottland hat fich eine Ausartung von gewöhnlichem Rindvieh ohne Sorner erzeugt, die man, ihrer Gefahrlofigkeit wegen, bald auch weiter ausgeführt hat. Die meiften Rinder giebt es jest in den weitläufigen Niederwaldungen und noch mehr auf den unabsehbaren Grasfluren

<sup>&</sup>quot;) Denn, ob die weißen Ninder mit ichwarzen Ohren, welche noch vor nicht gar lauger Zeit manche einsame Gegenden der schottischen Sochlande bewohnten, und die ahnlichen auf der Infel Tinian im Suben von Affen, noch fur ursprünglich wilde zu halten feien, bleibt mindeftens fehr zweiselhaft! —

mancher Lander Sudamerika's, wo es bei ber Entdeckung biefes Welttheiles nirgends ein rinderartiges Thier gab. So namentlich in Paraguan und noch weiter fudewarts. Dort haben die entfommenen, oder von den Spaniern ausgesetzten fich jest langft bermagen vermehrt, daß Seerden von Taufenden gang frei in ben Step. pen umherschwarmen, wo fie nun als Wild gejagt werden. Die meiften der das figen Coloniften besigen fast ungahlbare, halbwilde Beerden, die in großen Abtheis lungen, gewöhnlich jede zu mehreren 1000 Studen, von mehreren berittenen Sirten (Bacqueiro's) gehütet und zufammengehalten werden. Dort halt Jedermann nur einige wenige gahme Rube um ber Milch willen in ber Nahe feines Gehöftes; bie übrigen werden, ihrer Wildheit wegen, nie gemolken, fondern nur bes Rleifches hals ber, (welches man, meift getrochnet, als Schiffsvorrath ausführt,) mit Burfichlingen gefangen und dann mit Langen niedergeftochen. Eft nimmt man fogar nur die Saute und Borner, die alliährlich zu Millionen nach Europa ausgeführt werden, und überläßt die Korper den Raubthieren. Bei uns benutt man mehr oder meniger Alles von ihnen zu verschiedenen Zwecken. Die Ruhe, gang besonders aber Die Ochsen, (verftummelten Stiere,) ziehen sehr häufig auch, zwar langfam, aber mit großer Kraft und Ausdauer, den Wagen, Pflug und fonstiges Ackergerath bes Landmannes. - Noch beffer dient hierzu ber Buffel, (B. bubalus,) im gangen warmeren Uffen und im Guben von Europa bis nach Italien, wohin er von bort ber eingeführt worden ift. Er hat ftarfere, mehr nach der Seite berabgebogene und an der Burgel etwas breitere Borner, ift grober und plumper von Gliedern, aber beghalb auch ftarfer; mit weit bickerer Saut und grobem, bunn ftehendem Saare von fcmarger Farbe. Er liebt vornehmlich fumpfige Gegenden, und ift mit ben harten, rauben Grafern berfelben, fo wie überhaupt mit groberem gutter que frieden, aber auch viel ftorrifcher und untenksamer. Daber muß man ihm (wie ben gegahmten Baren) ben Knorpel ber Nafenscheibewand durchbohren, um ihn vermittelst eines Strickes an einem hindurch gezogenen, eisernen Dinge zu lenken. Dennoch ift er an heißen Tagen oft schwer wieder aus dem Waffer zu bringen, wo er fich gern ftundenlang baden und im Schlamme walzen will. Hochroth gefärbte Rleidungsfrücke feben ihn in Buth; und ein Menfch, welcher bergleichen trägt, gerath einer Beerde von Buffeln gegenüber leicht in die größte Lebensgefahr. Die Mild der Buffelfuh ift viel bider und nahrhafter, als die der gemeinen, aber lange nicht fo reichlich vorhanden. - Die funwfigen Balber von Sudafrika bewohnt ein abnlicher, fast noch größerer Buffel von brauner garbe mit noch weit breiteren Bornerwurzeln: ber fap'fche B. (B. caffer.) - Das gebirgige Festland von Indien Scheint mehrere Urten zu befigen, die zum Theile nicht minder groß, ober noch größer find, zum Theile bem gemeinen Rinde naber treten. Merkwurdig ift hierunter eine fleinere Urt auf den hochsten Bergfpigen von Tibet, der Jak ober bas grungende Rind, (Bos grunniens,) fo genannt von feiner fcmeineartigen Stimme. Er hat plattere Sorner, als ber gemeine Buffel, und tragt, jum Schube gegen die Kalte eines fo rauben Wohnortes, fehr bichtes und langes, schwarzes Saar, welches bis über die fo genannten Anice (Sandgelenk und Ferfe) herabfallt. Die Schwanze von ihm geben die bekannten, falfcheich fo genannten Roffchweife, welche dort zu Kliegenwedeln benutt und besonders nach der Türkei ausgeführt werben, wo die hoheren Staatsbeamten bei ihrem feierlichen öffentlichen Erscheinen bergleichen vor fich hertragen laffen. Deghalb gicht man, um die Saare nach Belieben farben zu konnen, vorzüglich foldze Thiere mit weißem Schwanze und Rudenftreife. Denn man halt fie bort auf den rauben Gebirgen überall, zum Theil auch noch in höheren Gegenden des sudlichen Sibiriens, als vollige Sausthiere. - Unter Uren, Ur= ober Muerochfen, (B urus,) verfteht man gegenwartig

meift ben ehemaligen Urftamm unferer gabmen Rinder, Die jest felten Die Große von jenem erreichen. (Ein versteinertes Gerippe von ihm mißt 5% in die Sobe.) Sonft meinte man damit eine andere, wesentlich verschiedene Urt, die auch ben beutschen Namen Bison, ober vielmehr Wisent trug, und ben flavischen Namen Bubr führt. (Bos bison, B. urus.) Sie ift, ohne einen eigentlichen Socker zu haben, an ben Schultern etwas hoher und bedeutend ffarfer, als am Rreuge; bufferober gelblich-graubraun von Karbe, mit langerem, frausem Sagre (einer Urt Mahne) am Borberleibe und Salfe; mit ziemlich furgen Sornern, die am Grunde weit aus einander fteben; mit furgem, bickem Ropfe und furgen, rundlichen Ohren. Die Stiere, mit einem furgen, herabhangendem Barte' am Rinne, follen an ben Schul= tern eine Sohe von 6' erreichen. Diefe Urt ift baber jest bas größte Landthier Europa's, deffen mittleren Theil fie ehedem überall bewohnte. Sest ift fie hier fonst überall ausgerottet: nur in einem ungeheueren, sumpf= und wiesenreichen Walde in Lithauen (der Bialowiczaer Beide) eriffirt noch eine Ungahl von ungefahr 3 - 500 Studen, die, um die Urt nicht völlig ausrotten zu laffen, auf Befehl Der ruffifchen Regierung im Winter mit Deu gefüttert und fo ftreng gehegt merden, daß ohne ausbruckliche kaiferliche Erlaubnig auch nicht Gin folches Thier erlegt werben barf. Gleichwohl nehmen fie boch an Zahl eigentlich faum, ober gar nicht wieder zu: weil zuweilen die Baren, und in ftrengen Wintern mit hohem, frufti= gem Schneee besonders die Bolfsheerden ben jungen Thieren gefährlich werben. Mugerbem giebt es Muer blog noch am Raufafus. Bur Beit ber Ginfalle ber alten Romer in Deutschland, und noch mehrere Sahrhunderte später, waren fie bier fo häufig, bag bas Erlegen eines folden Thieres mit Burffpieg und Lange fur bie erfte und chrenvollfte Mannesthat eines muthigen deutschen Junglings galt. Denn, obaleich furchtsam an sich, find sie boch gereigt oft grimmig, und mußten baber bei ihrer gewaltigen Starfe gefährlich fein. Die Stiere follen einen Wolf nicht bloß niederstoßen und mit ihren Hörnern durchbohren, sondern ihn auch damit in die Sohe werfen und wie einen Ball wieder auffangen, bis er vollig zerschmettert ift. Ihr gesuchtestes Futter ift das Ruchgras. Gie felbft, besonders die Mannchen, bunften einen farfen Moschusgeruch aus. Bon ben gahmen Rindern weichen fie nicht allein in jeder Sinficht bedeutend ab; fondern beide zeigen fogar den entschie= benften Widerwillen gegen einander. Gefangen gehaltene Auer mogen fich mit bem Sausrinde nicht vermifchen; ja, felbst eingefangene Auerkalber wollten an gabmen Rüben nicht faugen, obwohl fie es an Ziegen thaten. — Rleiner, aber fonst fehr abnlich, mit frarferem Schulterhocker, furgeren Beinen und noch einem Paare Rippen mehr (15), ift ber amerifanische Bifon, (B. americanus,) bort ge= wöhnlich Buffel genannt. Bon ihm hat man einen gezähmten Stier schon mit einer gemeinen Kuh gepaart; ihre Jungen (Bastarbe) bekamen zwar die langere Mahnenwolle, nicht aber ben Schulterhocker. Er bewohnt nicht sowohl die Balber und Balbrander, als vielmehr die ungeheueren Biefen der inneren und weftlichen Gegenden des gemäßigteren Nordamerika's bis hinab auf die Sochebenen von Meriko. Er lebt gefellig, ftellt nach Maaggabe der Jahredzeiten haufig große Banderungen an, und vereinigt fich befonders dann häufig zu ungahlbaren Beerden. Diefe fuchen die indianischen Jager, gewöhnlich zu Pferde, aus einem weiten Umfreise mit großem Larme in Schluchten zwischen fteilen Kelfen zu treiben: wo bann die hinteren, von den Sagern gescheucht, immer weiter nach vorn brangen, so daß die vordersten in den Abgrund hinabsturgen muffen und durch den Fall fterben.

Hoch im Norden jenes Welttheiles, von den kahlen Gebirgen der Hubsonsbai bis hinauf auf die rauhen Hugel von Grönland, lebt als Gefährte des Renthieres und auf ahnliche Weife das wunderliche, fleine Schaafsrind. (Criotaurus mo-

schatus, Ovibos! m.) Es kommt an Größe kaum einer kleinen Kuh gleich, ift kurzbeinig und sieht in der Gestalt des Kopfes, so wie überhaupt, mehr einem Schaafe ähnlich. Sein Schwanz ist ganz kurz, wie bei den wilden Arten von Schaafen; das keine und äußerst dichte, wollartige Haar hängt dis nahe an die Erde herad. Die Hörner stehen seitwärts gerichtet, und diegen sich die Witte tief nach unten. Sie sind besonders dei den Männchen an der Wurzel so stadt und merkwürdig breit, daß sie hier fast die ganze Stirn bedecken und auf der Mitte derselben in einer geraden Linie zusammenstoßen. Das Weidehen hat, wie dei den Schaafen, kleinere Hörner, die auch mehr getrennt stehen. Dabei wählen die Thiere, nach Art der wilden Schaafe, bloß kassig Gegenden zum Aufenthalte, und klettern hier eben so geschickt und rasch, wie jene und wie die Ziegen: indem ihre Hufe ganz eigenthümlich dazu eingerichtet scheinen. Ein ungewöhnlich starker Moschusgeruch, welcher das Fleisch der Alten fast ungenießbar macht, hat den Namen Bisamstier, oder Bisamrind veranlaßt.

Eine noch fonderbarere Gattung rinderartiger Thiere find die Gnu's (Catoblepas) in Gud= und Mittelafrifa. Gie haben unten gleichfalls breite, aber ftarf nach vorn hangende und mit den Spiken febr ftart ruchwarts gefrummte Borner, bie ihnen als furchtbare Waffen bienen: indem fie vermittelft bes furgen, fraftigen Salfes mit gefenktem Ropfe nach oben ftoffen, um fo ihrem Gegner ben Leib aufzureiffen. Den großen, lang behaarten Schwanz und die fteife, pferbeähnliche Nackenmahne abgerechnet, haben fie in ihrer Urt Aehnlichkeit mit den Glenthieren unter den Sirfchen. Ihr Ropf ift hoch, aber fcmal, nur an der Schnauze etwas breiter. Er tragt hinter bem Rinne einen beutlichen, ftraffen Bart, und auf ber Nafe hinauf, fo wie um die Augen her und an der Stirn fonderbaare Saarwulfte. Die Beine find hoch und fchlank. Gie gewähren diefen Thieren eine folche Schnelligfeit und so viel Geschick in allen Bewegungen, daß man felbe fur die flinksten Läufer der sudafrikanischen Steppen und für noch zierlicher, als die Untilopen halt. Sie laffen fich baber nur febr fcmer erlegen; und felbft jung eingefangene find faum irgendwie zu gahmen, sondern bleiben storrisch und boshaft. Man kennt 3 Urten. Ihr Saar ift furz und braun, mit dunkleren Saarwulften am Rovfe und schwarzem Barte; bei der einen sehen Schwanz und Mahne weiß oder weißlich aus.

[§ 128.

Zwei Gattungen von Wiederkäuern der nördlichen Erdhälfte versteht man gewöhnlich unter der Benennung ziegenartige Thiere. Sie haben im wilden Zustande stets einen kurzen Schwanz und kantige Hörner mit mehr oder weniger tiefen, ringartigen Furchen bis gegen die Spike hin. Zene der Männchen sind von sehr bedeutender Länge, die der Weibchen aber viel kleiner.

Sie leben ursprünglich nur auf Gebirgen, wo sie mit ihren harten, schmalen Hufen und frästigen, getenkigen Beinen sehr gut auf den Felsen umberspringen und sich nicht selten über weite Abgründe wegschnellen. Ihr längeres, rauheres Oberhaar birgt vorzüglich bei denen der gemäßigten Erdgür-

tel eine weiche, warm haltende Wolle.

Die Schaafe (Ovis) tragen keinen Bart. Ihre hörner haben 3 ober 4, zum Theil verrundete Kanten ohne Knoten, und stehen in spiralen (fchlangen= ober pfropfenzieherartigen) Windungen nach der Seite. Der Muflon (Ovis musimon) bewohnt noch in kleinen heerden die höchsten Gebirge Ereta's, Sardiniens, Corssika's und der Grenzprovinzen von Portugal. Er hat eine bräunliche Farbe und die Größe des gemeinen, zahmen Schaafes. Seine Stimme ist dieselbe; und er läßt sich durch das Blöken der Hausschaafe leicht zum Fange herbeilocken. Zuweis

Ien mifcht er fich auf ber Weibe auch felbft unter fie. Begahmt, balt er fich ftets zu ihnen, und zeugt fruchtbare Junge mit ihnen. Darum hat man wohl Urfache, ihn, wenn nicht fur ben Stammvater ber Schaafe überhaupt, boch fur ben Urstamm der meisten europäischen anzusehen. Ihm abnlich, nur zum Theile größer und mitunter schwer zu unterscheiden, sind andere Arten wilder Schaafe auf ben Bebirgen von Griechenland, Rleinafien, Perfien (?) und Gubfibirien, Der Argali, (O. ammon.) auf den Alpen von Oftsibirien bis nach Ramtschatka, erreicht fast Die Große eines Dambirfches und übertrifft benfelben an Schonbeit ber Geftalt. Die westlichen Bergfetten von Nordamerifa, bis hinab nach Californien, bringen ein Daar abnliche Arten bervor. Die bochften Gebirge bes nordlichen Afrika's befigen bas, fast noch größere Mahnenschaaf, (O. tragelaphus,) mit furgem, braunem Saare, aber langen, ichwarzen Saarbuicheln an den Anieen und Backen. und mit ähnlicher Nackenmähne. Bielleicht haben mehrere von den Arten der alten Welt, jede in ihrem Vaterlande, durch Bahmung Sausthiere gegeben, die fich bei ihrer weiteren Berbreitung durch die Menschen und im eingeschränkten Buftande immer mehr veranderten und durch mehrfache Kreuzung endlich fruchtbare Baftarbe mit einander gaben. Denn jest scheinen fich alle Raffen gabmer Schaafe, tros ibrer außerorbentlichen Berichiedenheiten, ohne Beiteres mit einander zu vermischen. Rein anderes Hausthier, den Sund abgerechnet, zeigt fo große Abweichungen in Geftalt, Grofe, Bededung zc., wie die gahmen Schaafe in verschiedenen Begenben ber Welt. Bei ben meiften hat fich ber Schwanz gegen jenen ber wilben um minbestens bas Dreis ober Dierfache verlangert. Biele haben bie Sorner entweber gang, ober boch im weiblichen Geschlechte abgelegt. Nur die auf Island und in wenigen anderen gandern haben beren gewöhnlich eine größere Ungahl: meift 4, nicht felten auch 3 ober gar 5, und von geraderer Richtung. Diese nabern sich meist auch den ursprünglichen, wilden Urten durch fürzere Schwänze und burch langeres, braunliches Dberhaar zwischen ihrer Bolle, welche burch erfteres gegen Naffe geschützt wird. Sie bedürfen freilich einer solchen doppelten Bedeckung um fo mehr, da fie bei dem, nach Berhältniß allerdings milben Klima, und weil es an Solz zum Bauen von Ställen fur fie fehlt, ebenso ben gangen Winter im Freien zubringen, wie die auf den Karvern. \*) Der große, fehr lang= und grob= wollige Bakel, ober bas fo genannte cretische Schaaf, welches man ichon häufig in Ungarn findet, zeichnet sich durch ungemein lange, eng spiralförmig gewundene Borner aus, die dem Thiere besonders dann ein schones Unsehen geben, wenn fie nicht nach der Seite, fondern nach oben fichen. Trockene Gegenden mit gewurzhaften und falzhaltigen Pflanzen fagen zwar ben Schaafen überall ganz vorzüglich gu, und fie gebeihen ba immer vortrefflich; doch ift dies gang vorzüglich der Fall auf manchen Hochebenen von Mittelaffen und Sudafrika, wo einzelne Theile ihres Körpers fich mit einer Maffe von Fett überfüllen. In beiderlei Landstrichen giebt es theils die berühmten fettfchwangigen Schaafe mit langem, oft fast schleppendem und fehr bickem, von Fett strogendem Schwange; theils fo genannte fettsteißige, ohne Schwang, ober mit einem kaum bomerkbaren Stummel beffelben, und mit einer Urt von bickem Fettpolfter zu jeder Seite beffelben auf den Reulen. Die Rirgifen im fudwestlichen Sibirien zc. befigen zum Theil ungemein große, meift ungehörnte Schaafe mit grober Wolle und hangenden Ohren, die auf ihren hohen Beinen fast einem kleinen Esel an Größe gleichen. Don ähnlicher Größe, und mit

<sup>\*)</sup> Für heißt im Danischen bas Schaaf; ö bezeichnet in allen ffandinavischen Sprachen eine Insel; und fürber (ber Plural ohne Artifel) bebeutet bennach Schaafinseln. Die, im Deutschen so häufig gebrauchte Benennung "faroische Inseln" ist baher völlig widerstung!

raubem Saare bebeckt ftatt ber Bolle, welche ihnen bie Sige ihres Baterlandes unertraglich machen wurde, find die Schaafe in Buinea und bem übrigen mittleren Ufrifa. Mit Einem Worte; je warmer bas Klima ift, um fo mehr geht bie Bolle ber Schaafe in straffes und furzeres Saar über; und um so mehr nimmt sie bei dem, meist ununterbrochenen Aufenthalte der Thiere im Freien eine röthlichbraune, oft febr dunkle, oder fast ichwarzliche Karbe an. Schon am faspischen Meere, 3. B. um Uftrachan, halt man Schaafe mit bichtem, frausem, glanzend schwarzem Daare, (ähnlich dem mancher Pudel,) deren Felle man unter den Namen Uftrafan als hubsches Velzwerk anwendet. Noch viel schoner, namentlich weit feiner, garter und fraufer, ift aber bas glangend filbergraue Dagr mancher Schaafe auf ber Salbinfel Krimm, beren junge gammer befonders die, unter dem Ramen Rrimmer befannten Fellchen geben. In der großen Luneburger Beidenfteppe und in manchen benachbarten Gegenden giebt es Taufende von Beerden fleiner, grobwolliger Schaafe, die so genannten Beibeschnucken, an benen man hauptsächlich bas wohlschmeckenbe Fleisch schätt. Letteres gilt überall um so mehr, je heißer die Gegend, je minder culturfähig der Boden und je meniger gemerbthätig die, fie bewohnenden Menschen find. In Mitteleuropa und auf den Bergebenen von Spanien halt man vor Ullem auch Schaafe mit außerst feiner, dichter Wolle, die man ben Thieren im Kruhjabre, felten noch einmal im Berbfte abscheert, um fie zu verspinnen und zu Buch zu verarbeiten. Dieses beständige Abscheeren, seit Sahrtaufenden fortgeführt, hat bei ben Schaafen ebenfo, wie bei ben Pudeln unter ben Sunden, alle fonstige Reigung bes Dragnismus ber Caugethiere, alliahrlich zweimal bas alte Saar abzuwerfen und neues hervorzubringen, unterdrückt. Gelbft folche Schaafe, Die man z. B. in Thiergarten aussett, wo fie fich gern zu den Dambirschen halten und bas gange Sahr hindurch, fich felbst überlaffen, im Freien bleiben, werfen ihren Wollpelz, so ungeheuer lang und dicht er dann auch wird, mehrere Generationen hindurch noch nicht ab. Nicht felten geschieht dieß jedoch in Folge von Krankheis ten, benen bas Schaaf auch bei ber befien Pflege in Ställen leicht unterworfen ift. Die lettere hat es bei uns überhaupt so erstaunlich verweichlicht, bag man es 3. B. fo viel als möglich vor jedem Regen vermahren muß. In Spanien läßt man es bagegen meift immer im Freien; und die bortige, scharfe Winterluft trägt ohne Zweifel mit zur Erzeugung jener schönen, dichten und feinen Bolle bei, welche die dortigen Schaafe (Merino's) einst so berühmt machte. Sest ha= ben fie allerdings viel von ihrem hohen Rufe eingebuft. Denn nach Ginführung berfelben in England und Deutschland ift man besonders hier (namentlich in Sach: fen, Schlefien 2c.) burch fortgefette, forgfältige Muswahl ber Buchtthiere allmählig bahin gelangt, noch feinwolligere Schaafe zu erziehen, als jene. Die ausnehmend große Porliebe ber Schaafe zu Salz oder gefalzenem Baffer, welche ihnen beide febr wohl bekommen, macht, daß manche einander gegenseitig um des Schweißes willen (ber bei allen Gefchöpfen falghaltig ift) belecken. Allmählich gewöhnen fie fich hierbei jedoch auch das Abzupfen und Berschlingen der Wolle an, wovon die jungen Lammer öftere fterben. (Bollfreffer.) Denn, wie überhaupt, erben fich besonders bei ihnen die meiften Kehler leicht fort. Go unter andern das fo ge= nannte Traberubel : eine eigenthumliche Reigung vieler von ihnen, fast beständig unruhig umberzulaufen, ohne gehörig zu fressen, so daß sie naturlich schlecht gebeiben. Dierin zeigt fich freilich recht beutlich bie, sprichwortlich gewordene Dummbeit diefer Thiere. Ebenfo bei Feuersbrunften ober fonftigen Gefahren : wo fie fich meift in eine unbewegliche Maffe zusammendrangen, ohne den offenen Musweg zur Rettung zu feben. Um beften folgen fie überall, befondere die alteften (Leithammel) bem Rufen, Sandeflatichen, Schnalzen ober Pfeifen ihres Sirten; und mehr Furcht, als jedes andere Wefen, verursacht ihnen im Freien gewöhnlich fein hund, mit dem fie im Stalle meist in bester Freundschaft leben.

[§ 129.

Bei ben Biegen (Capra) hangt am Kinne ein langer, bicht-haariger Bart; ihre Hörner zeigen vorn eine scharfe, knotige Kante und biegen sich halbmondfor= mig nach hinten, wenig nach aufen. Sie bewohnen (urfprunglich) bloß die alte Belt, leben meift noch bober auf Gebirgen, und find noch geubter im Befteigen von Kelsen, als die wilden Schaafe. Man nennt fie baher im wilden Buftande gewöhnlich Steinbocke. Ihre Farbe ift bann meift rothgrau ober rothlichbraun, (im Commer lichter,) mit fchwarzem Ruckenstreife und fchwarzlichen Flecken um Die weißlichen Anochel der Kufe. Außer einer Urt in Europa und einer oder zweien im mittleren Ufrika icheint es mehrere in Gud = und Mittelaffen zu geben. europäifche Steinbod, (C. ibex,) merklich großer, als ein gahmer Biegenbod, bewohnte sonst nicht felten die bochsten Alpen der Schweiz, Salzburgs, Tyrols 20.; aber die unablässigen Berfolgungen ber Jager haben ihn immer mehr bis auf die unzuganglichften Gletscherfelfen zuruckgebrangt, wo der wenig unterbrochene, blendende Eindruck der, von den glangenden Schneeflachen und Gisfelbern gurudge= worfenen Sonnenstrahlen die meiffen allmählig blind macht, bis fie fo am Ende burch einen Sturg von den Felfen ihren Tod finden. Daher ift die Urt nament= lich bort bereits bem Musfterben nahe, und nur noch fparfam in ber oben Bergfette um ben Montblanc und Monterosa zu finden. Doch foll er, freilich gleich= falls nur in fehr geringer Bahl, auf ben Karpathen und den hochsten Bergen ber Buckowina zu Saufe fein. Die Jagd auf ihn bringt noch mehr Gefahr fur bie Sager mit fich, als die, langft beghalb bekannte Gemfenjagd. Wahrscheinlich ift nicht er, fondern eine andere Urt des fudweftlichen Ufiens (C. aegagrus) ber Urftamm ber Sausziegen. (C. hircus.) Lettere merben, wegen ihrer ausgezeich= net reichlichen Milch, besonders von armeren Leuten in gebirgigen Gegenden gehals ten : wo bei bem größeren Reichthume an Malbern ihre Reigung, junge Laubholzftammen zu benagen, weniger nachtheilig wird, als anderswo. Die Mannchen verbreiten einen fehr scharfen, unangenehmen Geruch, ber vielen Thieren zuwider, den Pferden aber fehr angenehm ift. Da man von den Ziegen bloß die Milch, die Saut und (mit Ausnahme ber alten Mannchen) das Fleisch benuten fann; to hat man fie weder nach Norden zu, noch nach Suben hin fo weit und in folcher Menge verbreitet, wie bas Schaaf. Blog in der Levante, g. B. in der Ge= gend von Angora zc., und auf den Gebirgen von Indien, namentlich von Rafchemir, Tibet 2c. finden sich Ziegenraffen mit langem und sehr feinem, seidenartis gem Saare, (angorifche,) ober mit noch feinerem, wolligem, (tibetanifche ober Rafchemirziegen.) Mus ber Wolle ber letteren macht man bort bie fehr feinen Gewebe, namentlich die koftbarften, großen Umfchlagetucher fur Damen. hat man diefe Biegen, beren Bocke zuweilen ungeheuere Sorner haben, in neuerer Beit nach Frankreich, der Schweiz und ben Phrenaen 2c. eingeführt, und fie öfters auch mit weißen einheimischen gepaart. Unter letteren giebt es fast alle Karben und vielerlei Zeichnungen. Den Weibchen fehlen zuweilen die Borner. Die agpptischen haben zum Theile sehr sonderbare Schnauzen und sehr große, han= gende Ohren. Im Gangen pflegen jedoch die Biegen, ba man fie feiner fo funft= lichen und forgfältigen Behandlung unterwirft, nach dem himmelsftriche zc. viel weniger abzuändern, als bie Schaafe. rs 130.

Alle noch übrige Wieberkauer mit hohlen Sornern begreift man unter tem Namen Antilopen ober gazellenartige Thiere. Ihre horner find

entweder geringelt, wenigstens an der Wurzel; oder sie stehen gerade nach oben. Den Weibchen mangeln sie bei vielen ganz. Einige haben Haarbüschel an den Knieen; aber keines besitzt über den Knöcheln der Hinterheine die bürstenartigen Haarwülste (Rosen) der hirschartigen Thiere.\*)

Von ber großen Menge ber hierher gehörigen Arten besitzt bas ge-fammte wärmere Afrika gar keine, Europa nur ein Paar, Nordamerika we-nige, Mittel- und Sudasien schon mehrere; beinahe 4 davon gehören in

Afrika zu Sause.

Nur die kleinsten Arten, ober manche in Wälbern lebende, halten sich einzeln. Die, welche felsige Orte bewohnen, und die Mehrzahl der beson- bers großen Arten, bilden kleine Heenen. Die minder großen auf ten Steppen sind noch gefelliger, wandern zum Theile und vereinigen sich, besonders in Südafrika, häusig zu Schaaren von vielen Tausenden, denen alsdann eine Menge Naubthiere nachziehen.

Auf ben Steppen (Savannen, Prairicen) bes westlichen Nordamerifa's leben die Cabril's ober Gabelhörner. (Dieranoceros.) Sie nähern sich noch vor allen übrigen ben Hirfchen, beren Bau und Schnelligkeit sie auch besigen, durch ihre Hörener. Diese gleichen zwar sonst fast benen der Gemsen, laufen aber vorn an der Wurzel in einen großen, breiten, schaufesartigen Vorsprung aus, der gleichsam eine Urt von Augensprosse vorstellt und noch sonst an die gabelsörmigen Geweihe

mancher Hirsche erinnert.

Die Gemfen (Cemas, Rupicapra!) leben gwar theils bort, theils in Europa, jeboch nur auf hohen, felfigen Gebirgen. Gie haben fast bie Bestalt ber Biegen, und die Lebensweise der Steinbocke; aber furge, rundliche Borner, die meift fehr gerade auf dem Ropfe und dicht bei einander stehen, mit einer stark hakenformi= gen, nach hinten gebogenen Spite. Die gemeine ober europäische G. (C. rupicapra) ift schwarzbraun, und wird im Winter graubraun; ihr Ropf sieht gelblichweiß aus, mit einem dunkelbraunen Streifen durch die Mugen. Gie bewohnt alle Hochgebirge des europäischen Keftlandes, die nahe an, ober in die Schnecregion reichen, und geht nordwarts bis auf die Rarpathen. Doch nimmt fie durch die steten Berfolgungen an Bahl immer mehr ab, oder wird fur den Sommer immer weiter hinauf an die unzuganglichsten Stellen zwischen die Eis= und Schnecfelder guruckgedrängt. Die Sagd auf fie ift meift eben fo gefährlich, als fur febr viele jugendliche Gebirgsbewohner anziehend, und wird bei Manchen zu einer wahren Leidenschaft. Denn die Gemfe ift fehr klug, vorsichtig und außerst wachsam, läßt fich daher gewöhnlich nur mit großer Umficht, Unstrengung und Ausdauer über= Eben fo fcnell im Laufen, als geubt im Klettern auf Felfen und im Springen über Abgrunde, ift fie mit allen Schluchten, Sohlen und anderen Schlupfwinkeln ihres Wohnortes bekannt, ber schmalften Felfensteige gewöhnt, und fahig, ohne Wanken an jahen Kelswanden und fcwindelnden Abgrunden fest auf einem Raume zu fteben, ber kaum hinreicht, um barauf ihre 4 Fuße zu fegen. Um ihr nachzufolgen, muß ber Gemfenjäger meift fehr große Umwege machen, bäufig mit Lebensgefahr und mit Bulfe von flacheligen Gifen unter den Schuben (Steigeifen) auf= und abklettern, fich mittelft eines langen Stockes (Ulpenftockes) über Klüfte und Abgründe schwingen, und sich auf die unsichere, brüchige Kruste fcmelgender Schneefelber und Gletscher magen zc. Daber kommen in ber Schweiz fast alljährlich eine Unzahl von Gemfenjagern auf höchst elende Weise, durch Sun=

<sup>\*)</sup> Siernach fallt es nicht ichwer, auch bie ungehornten Beibehen beiber von einander zu unterfcheiben,

ger ober Hinabstürzen in Schluchten um: indem sie sich bei den, häusig so schnell eintretenden, dichten Nebeln verirren und daher den Rückweg nicht sinden, oder irgendwo durchbrechen, abgleiten und sich nun zerschmettern. Wohl ihnen, wenn sie hierbei wenigstens noch einen augenblicklichen Tod sinden und nicht etwa mit gebrochenen Gliedern nach tagelanger Qual Hungers sterben, oder vor Frost um=kommen müssen! Man hat Gemsenjäger gekannt, die selbst erzählten, daß ihr Vater und Großvater auf solche Weise ihr Leben geendet hatten, und die sich zuletzt dasselbe Schicksal voraussagten, gleichwohl aber doch von dieser gefährlichen Tagd nicht abließen.

Eine ähnliche Lebensweise, wie die Gemfen, führen noch manche Antilopen mit gang geraben, spigen Hörnern im füblichen Afrika, welche die bortigen Hollander beghalb Klippspringer nennen, (Oritragus.)

Gerade, oder felbst etwas nach vorn gebogene und spisige, kurze hörner har ben auch die niedlichen, schlanken, afrikanischen Zwergantilopen, (Minyträgus,) beren kleinste Arten nicht einmal die Größe eines Hafen erreichen. Sie wohnen meist in Buschwaldern von Ebenen und Niedergebirgen.

Die merkwürdigste von allen mit geraden Hörnern, die aber nur beim Mannschen vorhanden sind, ist, schon wegen der Zahl berselben, die rehähnliche Chikarra oder das Vierhorn (Tetraceros) im Himalaya. Das kleinere, vordere Paar ihrer Hörner steht nahe beisammen und dicht über, oder fast zwischen den Augen. Man kann es daher wohl mit dem (gewöhnlich so genannten) dritten Horne der männlichen Giraffe vergleichen. Die nächste Aehnlichkeit fand sich aber wahrscheinzlich bei dem riesigen, vorweltlichen Siwathiere.

Biemlich gerade, ober nur ganz sanft nach hinten gebogen, dabei ausnehmend lang, dunn, spit und sehr weit hinauf geringelt, sind bei beiden Geschlechtern die Hörner der großen Ornre, (Oryx s. Addax,) die sich mit denselben so gut vertheidigen, daß sie durch heftiges Zurückschlagen des Kopfes manche der größten, kahenartigen Raubthiere, die ihnen von hinten am Rücken aufgesprungen sind, damit spießen. Daher hat man östers die Leichname oder Skelette eines solchen Ornr und eines Leoparden oder Panthers neben einander gefunden. Denn die Größe der Ornre ist mindestens die der Kühe: (z. B. bei dem schönen weißen D. (Ant. leucoryx) in Nordafrika, der von milchweißer Farbe ist, mit einem schönen, großen, sonderbar eckigen, rothbraumen Flecke auf der Nase.) Ihr Schwanzist eben so lang, wie jener der Kühe, aber die Gestalt viel schlanker, und das Haar sieht am Halse und Rücken hin und wieder von 2 Seiten wulstartig gegen einander gekehrt. Der südasrikanische graue D., mit schwarzen und weißen Flekken über den Knöcheln, erreicht die Höhe eines kleinen Pferdes. (Aut. oreas.)

Um nächsten mit den Nindern verwandt nach Gestalt und Größe, besonders in der Bildung der Hörner und durch ihre breiten Hufe, sind die Buffelantistopen, (Damalis,) in Sudasien und dem größeren Theile von Ufrika.

Die schönsten, schlanksten und flüchtigsten von allen sind aber die eigentlichen Gazellen, (Antilope,) die von jeher deshalb berühmt waren: so, daß sie bei den Persern und namentlich bei den Arabern mit Recht als Sinnbilder von Reiz und Bierlichseit gelten. Ihre Hörner, die bei den Weibchen kleiner sind, gehen erst ziemlich gerade nach oben, biegen sich dann bedeutend nach außen, hierauf wieder nach innen, kehren sich aber mit den Spigen wieder so weit auswärts, daß sie stets recht deutlich, ja bei manchen Arten saft genau, die Gestalt einer Leier der Alten (Lyra) nachahmen. Ihre Schwänze sind nicht lang, mit starkem Haare an der Endhälfte. Der Körper erscheint unterwärts und hinten meist schneeweiß; ber

Rücken fahls, hells ober röthlichbraun, besonders vorn; ein dunklerer Streif zieht sich an den Seiten des Kopfes und des Leibes hin. So ungefähr die gemeine G. (A. gazella,) und mehrere ihr ähnliche: merklich größer, als unser Reh, und noch weit schlanker. Sine südafrikanische Art, der Springbock (A. Euchöre) der Holländer, besitzt längs dem ganzen Hinterrücken eine große Hautfalte mit langem, weißem Haare. Sie hat die Gewohnheit, im schnellen Laufen nach einer größeren oder kleineren Strecke immer wieder einen, oder ein paar weite und mehrere Ellen hohe Sähe zu thun: meist, wie es scheint, ohne besonderen Grund, bloß aus Lustigkeit und Wohlbehagen; selten, um über ihre Vorgängerinnen hinwegzuspringen. Dieß gewährt besonders bei großen, im Wandern begriffenen Heerden, die oft viele, viele Tausende zählen, einen sehn sigenthümlichen, schönen Unblick. Denn bei jedem solchen Sprunge des Thieres dehnt sich, durch die Viegung des Rückens und das Schnellen der Hinterbeine, die Rückensalte mit ihrem weißen Haare weit aus, und bildet so einen großen hell seuchtenden Fieck.

Anmerkung. Die Nachrichten neuerer, vorurtheilsfreier Reisenben in Mittelafrifa fprechen immer mehr für bie Existenz eines so genannten Einhornes: b. h. eines Sustitieres mit einem einzelnen, langen, geraben Jorne mitten auf ber Stirn, welches seit länger als einem halben Jahrhunderte für ein bleß fabelhaftes Geschöpf galt. Gewiß ist bie Sache jedoch noch nicht. Die Erzählungen ber Eingebernen schildern bas Thier bem Acuberen nach zum Theil einem Pferde, mein jedoch einer großen Antilope ähnlich.

# 11te Ordnung: Ginhufer.

[§ 132.

Sie haben, da sie bloß zum schnollen Laufen gemacht sind, unter allen Thieren ben einfachsten Fußbau: indem von ihren Zehen überall bloß Eine vollständig vorhanden ist. Diese ist jedoch so stark, und ihr Hufbildet eine so große Hornscheide, daß das ganze Gewicht des Körpers leicht barauf ruht. Sonst unterscheiden die Einhufer sich äußerlich nicht von den meisten Wiederkäuern.

Sie find zunächst offenbar zum Aufenthalte in kahlen, offenen Gegenben bestimmt. Die meisten scheuen im freien Zustande Wälder und Gebüsch aller Art, in denen ihre Sicherheit zu oft gefährdet sein würde. Feindlich angegriffen, vertheidigen sie sich durch frästiges Ausschlagen mit den Hinterbeinen; nach Umständen auch durch Treten (Hauen) mit den vorderen.

Außer der Hauptzehe sitzen bei allen unter ber Haut, etwas höher an ben Beinen, überall noch Spuren von 2 ober 3 Nebenzehen.

† Diefe trugen bei manchen ausgestorbenen Arten, bie nicht minder haufig im Norden ber neuen Welt gelebt zu haben scheinen, ohne Zweifel auch

wirkliche, außerlich sichtbare Ufterbufe. Denn bei ben verstelnerten Ueberbleibfeln einer Gattung, die man

A Pferdethier (Hippotherium) genannt hat, sieht man an benselben beutliche Gelenkstächen für kleine Afterhuse, teren die Borderfüße 3 besaßen. Das schlanke Pfth. (H. graeile) glich an Größe einem mittelmäßigen Pserde, muß aber einen noch weit schlankeren Gliederban besessen, als ein jeziges Pserd von der schönen und äußerst schlanken persischen Rasse. Die Sandgruben von Eppelsheim in Rheinhessen sind die Gräßer von Tausenden solcher Thiere. (Eine mindestens eben so größe Menge von Pserdeknochen, die wahrscheinlich hierher gehören, sindet sich im südlichen Frankreich, besonders in den Sanddünen des Meeres; und eine noch größere Masse liegt hin und wieder in Nordamerika ausgeschichtet.) Eine zweite, kleinere Art (H. nanum) kam nur einem Esel bei.

Jest leben pferdeartige Thiere ober Einhufer bloß noch in der alten Welt, und zwar in gemäßigten oder warmen Ländern. Die Afterhufe fehlen ihnen; die Stellen am Ende der Spuren ihrer Nebenzehen, wo diefelben sigen sollten, werden bloß durch Hornwarzen der Haut bezeichnet.

Solche Warzen besitt bas gemeine Pferd (Equus caballus) an beiden Aufpaaren: (2, 2.) Außerdem zeichnet es fich durch feinen fchonen, überall mit langen Saaren bewachsenen Schweif und durch eine langere, hangende Mahne auf ber Saiskante aus. Es scheint fich nirgends mehr eigentlich wild zu finden. Denn die frei lebenden hin und wieder in den Steppen des sudwestlichen Sibiriens find eigentlich nur verwilderte Rachfommen von entlaufenen gahmen; ebenfo die große Menge von Heerden in den Steppen des fublichsten Amerika's, welches bei seiner Entdedung nirgends einhufige Thiere, weder gahme, noch wilbe, aufzuweisen hatte. Jene so genannten wilden, die man sonft im öftlichen Europa häufiger, als jest, heerdenweise auf die Biehmarkte trieb, find nur Thiere aus ben fo genannten wilben Stutereien ber Moldau, Ballachei und der fudruffischen Steppengegenden. Dier leben fie meiftens bis zu ihrem britten ober vierten Sahre, fich felbst überlaffen, im Freien: indem fie bloß beaufsichtigt und im ftrengen Winter mit Seu gefüttert werden. Eingefangen und gahm gemacht, geben fie befonderes fraftige und dauerhafte Reit- und Wagenpferde. Sonft zieht man meift überall die Pferde faft ausschließlich in Ställen auf: wo sie bann allerdings vollkommene Sausthiere find, aber auch fehr verweichlicht werden und vielen Krankheiten unterworfen find. Die Raffen find nicht bloß nach den himmelsftrichen fehr verschieden an Geftalt und Große; fondern man halt zum Theil auch, je nach ihrer Bestimmung, fehr verschiedene in einem und demselben Lande. Go vorzugeweise in England. Pferbe ber berühmten, großen Londoner Brauereien find die größten und ichwerften, aber auch fraftigften Roloffe, die man kennt : mit bem Rucken mindeftens 7 Kuß hoch. Hinter ihnen kommen die ber nie der ländischen Frachtfuhrleute. Manche deutsche Ruftengegenden erzeugen gleichfalls große Pferde. Die auf Sardinien und Korfika find, wie fast alle bortige Gaugethiere, merklich kleiner, als die bes Reftlandes. Daffelbe gilt von vielen in Rugland, und von beinahe allen auf den Bebirgen von Norwegen, wo fie auch überall viel langeres Winterhaar befommen. Die auf Island, ben Färdern und fhetlanbifden Inseln werden kaum größer, als Efel, und muffen das gange Sahr hindurch im Freien bleiben; fie haben baber ein langes, itwas frauses, bem mancher Pudel abnliches Saar. Bon folden nor= bischen stammen bie kleinen Reit: und Wagenpferde fur Damen und Kinder her, beren Gebrauch besonders in England Mode ift, und bie häufig von Kunftreitern zu allerhand fcherzhaften Runftftuckthen abgerichtet werben. Die leichteften und fcnellften, aber feineswege die fchonften Pferde in Europa find die englischen Bett= renner (Bollblutpferde), die man immer mehr auf bas Festland einführt, um

burd Bermifchung mit ihnen die hier einheimischen zu verbeffern und leichtere Reits pferde zu ziehen. (Halbblut-Pferde.) Rasch, dauerhaft und gut sind die Pferde von Ungarn und andern Steppenländern; groß, start und schön, mit start geboges nen Nasen, herrlichen Schweifen und langen Mahnen die fpanischen. Ihre vorzüglichen Eigenschaften ruhren offenbar von ber Bermischung ber altspanischen Raffe mit ber achten arabifden gur Beit ber Berrichaft ber Mauren über jenes Land her. Die arabifden, die von den perfifden oft noch übertroffen werden follen, gelten fur Die ichonften von allen. Gie find von ber vortrefflichften, zierlichften Saltung, und wohl auch die fcnellften, fobald es fich um das Durchlaufen großer Streden und überhaupt um besondere Ausdauer handelt. Ihr haar ist so furz und ihre haut fo bunn, daß überall ber schone, feine Bau ber Anochen hindurchspielt: zumal, da ihre Herren sie eben so mäßig im Futter halten, wie sie selbst zu leben gewohnt find. Doch unterscheiden auch die Araber, ohne Zweifel die besten Pferdekenner ber Welt, unter ihren Pferden mehrere Raffen von verschiedener Gute. Die befferen verkaufen fie ftets mit ihrem Stammbaume, welcher die Ramen ihrer gefamm. ten Voreltern enthält; und ben ber porzüglichsten Raffe, führen sie bis auf bie Stuten ihres Religionsstifters Mahomed hinauf. Richt bloß fie, sondern auch bie Rofaden und andere Bewohner von Buften und Steppen, befchaftigen fich mit den Pferden als einer, fur fie unentbehrlichen Thierart von Jugend auf fo angelegent= lich und viel, und haben fie in ihren Zeiten ftets fo nahe um fich, daß felbe faft wie Hunde, an sie gewöhnt sind und (gleich diesen) auf Wort, Ruf und Zeichen solgen, auf ihr Pfeisen sofort herbeieilen 2c. — Ueberhaupt zeigen die Gelehrigkeit der Pferde und ihr natürlicher Verstand sich für Thiere stets im besten Lichte, sobaid der Mensch sich in dieser Hinsicht viel mit ihnen besaßt. Unter den anges bornen Kähigkeiten flicht besonders der ausgezeichnete Ortssinn oder die Kähigkeit ber= vor, fich felbst in finfterer Nacht überall, wo fie nur überhaupt Einmal gegangen find, wieder zurecht zu finden, fobald nur der Reiter fich ihnen überläßt. Ihre Farbe ift fehr verschieden, aber selten gefleckt. Die verwilderten sind am häufigsten röthlichbraun oder falb, mit einem schmalen, dunkleren Rückenstreifen und mit schwarzem Schweife und Mähne. Ihr Kopf ist gewöhnlich das am wenigsten Hübsche an ihnen. Sie halten sich unter Anführung eines alten Henzles in kleis nen Seerden zusammen, die meift aus Stuten mit ihren Fullen besteben. Mus biefen treten fpater jungere Bengfte aus, und fammeln allmählig ebenfo eine Un= zahl junger Stuten um sich. Die Männchen gehen überall voran und suchen oft die Heerde zu vertheidigen; die Jungen werden bei Gefahren in die Mitte genommen. Im Süden von Amerika ist die Menge solcher wilden Pferde so erstaunlich groß geworden, daß man jährlich Taufende bloß um der Saute willen todtet. Jeber bortige Rubbirte kann fich leicht eine beliebige Ungabl einfangen, um fie bei ber Ausubung feines Geschäftes als Reitpferde zu benuten. Ueberhaupt geben bort nur Zahmung und Abrichtung den Pferden einen gewiffen Werth, obgleich beide von der Urt find, daß auch der beste europäische Reiter schwerlich lange auf ihrem Ruden murbe bleiben konnen. Die Patagonier fieht man jest fast bestanbig zu Pferde; auch mehrere Nationen unter den Indianern von Nordamerika, in beffen Steppen es jest gleichfalls hin und wieder verwilderte Pferde giebt, reiten febr viel. Die Englander find zuerft auf den Gedanken gerathen, den Pferden burch eine eben fo graufame, als langwierige Operation die Schwanze zu ftugen und sie zum Hochtragen berselben zu zwingen, in der wunderlichen Meinung, die Natur durch eine Verstummelung zu verschönern! (Englissen.) Der einzige Nugen bavon ist aber nur etwa der, daß sie im Sommer beim Abwehren der Fliegen die mit ihnen umgehenden Personen nicht damit ins Gesicht schlagen können. Dagegen

hat es ben großen Nachtheil, daß die armen Thiere den Stichen der fie qualenden Bremfen und Muden fast ichuglos ausgesett find: fo daß fie noch viel unruhiger werden muffen, um diefelben burch fortwahrendes Stampfen und Schutteln zu pertreiben.\*) Im Guben von Europa, namentlich in Spanien, in ben ursprunglichen Kolonicen der Spanier in Umerika, zum Theil auch im Morgenlande, gieht man Baftarde von Pferden und Efeln. Diese verbinden in gewiffem Grade Die guten Gigenschaften beiber Eltern mit einander. Solde, Die, wie gewöhnlich, einen Gfelhengst zum Bater und eine Pferdeftute zur Mutter haben, werden Maulthiere (mulus) genannt. Sie feben fast gang wie Pferbe von geringerer Brofe, mit etwas langeren Ohren und fparlicher behaarten Schwanzen aus; zumal, ba ihre Karbe aewöhnlich röthlichbraun ift, weil man vorzugeweise gern Stuten von diefer Farbe wählt. Man halt die Maulthiere am häufigsten in Gebirgen und gebraucht sie, je nach Berschiedenheit bes Landes oder der Gegend und der Dersonen, bald mehr jum Reiten, bald jum Fahren, bald vorzugsweife jum Tragen von Laften. Gebuld, Ruhe, Kolgsamkeit und Zuverläßigkeit machen fie befonders als Laftthiere fehr schäpenswerth; und die Maulthiertreiber verrichten als besonderer Gewerbestand in den gebirgigen Gegenden von Spanien auf andere Beise Daffelbe, mas bei uns die Fuhrleute thun. Bon fleinen Pferdebengsten und großen Efelftuten fallen, meist nur zufällig, die so genannten Maulesel, (hinnus,) die gewöhnlich viel kleiner bleiben und so häßlich sind, daß man sie nirgends gern hat. Beibe pflanzen fich noch weniger fort, als andere Bastarde: nämlich auch nicht mit ben beiben [§ 134. Stammarten.

Die übrigen jest vorhandenen Einhufer haben nicht bloß einen furzeren, bem ber Ruhe ahnlichen Schwanz, mit einem blogen haarbufchel am Ende; sondern es mangeln ihnen auch die Hornwarzen (äußeren Spuren von Ufterzehen) an den Sinterbeinen. Ginige Naturforscher betrachten fie baber als Thiere einer befondes ren Gattung, unter bem Ramen Efel. (Asious.) Richt eben bas bekanntefte von ihnen, wohl aber bem Pferde noch am meiften ahnlich, felbst in Betreff bes Schwanges, ift bas fo genannte wilbe Maulthier ber Alten, ober ber Dfiggetai ber Mongolen, (Equus hemionus,) welcher in der That wie ein Maulthier von ber gewöhnlichen, rothlichbraunen Farbe aussieht. Er bewohnt die Buften von gang Mittelaffen bis hinab auf manche Hochebenen bes nördlicheren Indiens. mehreren, die in neuerer Zeit nach Europa gebracht worden find, hat man allgemein eine gang ausnehmende Bierlichkeit, Lebhaftigkeit und Schnelligkeit bewundert. Doch kommen alle biefe angenehmen Eigenschaften in minbeftens gleichem Grabe auch ber wilben Stammraffe bes gemeinen Efels (E. asinus s. onager) gu. Diefe fieht auf bem Ruden bell röthlichbraun, an ben Seiten fchon filbergrau aus, mit einem fcmalen, fcwarzen Streifen über ben Ruckgrath binab und quer über Ihre Ohren sind allerdings etwas lang, aber schon geformt, wers bie Schultern. ben auch hubsch getragen und harmoniren überhaupt gang mit dem vortrefflichen, leichten und schonen Korperbaue. Die wilben Efel find zum Theil in benfelben Gegenden, wie ber Dfiggetai, zum Theil etwas fublicher und westlicher zu Saufe. So namentlich noch auf den Gebirgen und Bergebenen von Perffen, wo fie Rulan heißen, bis gegen bas faspifche Meer. Dort gilt bas Erlegen eines wilben Efels, fowohl feiner Schnelliakeit, wie feiner Borficht und Schlauheit halber, bei den Jas gern als Beweis eines vorzuglichen Gefchicke, ober eines befonderen Gludsfalles. Sung eingefangene Mannchen gebraucht man fpaterbin gern zur Fortpflanzung,

<sup>\*)</sup> Es war baher gang richtig berechnet, wenn ein anderer, gescheuterer Englander, ber Weibe für Pferbe ausbot, für einen folchen Stubschwanz nur halb so viel Weibegelb vers langte, wie für einen Langschwanz.

gur mefentlichen Berbefferung und Berfchonerung ber Bucht ber gabmen. Lete tere find benn feeilich, befonders in unferen nordlichen Landern, wo es ihnen viel zu falt ift, in jeder Sinficht, in Betreff ber Große, Geftalt, Schnelligfeit und Rlugheit, fo berabgefommen, daß fie gewöhnlich gerade als Mufter vom Gegentheile angesehen werden. Ohren und Ropf sind meist unformlich groß, erftere oft bangend; der Leib ift dick, das Haar ziemlich lang und ffruppig, und die Karbe am häufigften einfach buntelbraun ober braunlichgrau, ohne Rudenkreuz. Letteres fehlt benen in Sudeuropa, die großer, hubscher gestaltet und mehr grau find, nur felten. Sie taugen vermoge ihres ftarferen Rreuges beffer zum Lasttragen, ale bie Pferde, geben auch viel ruhiger und ficherer, besonders im Gebirge, felbst an gefahrlichen Abgrunden. Dabei begnugen fie fich mit Schlechterem, groberem Futter, freffen felbit die ftacheligen Difteln gern, und find wenigeren Rrankheiten unterworfen. Ihre Milch ift ungemein bick, baber febr nabrhaft, und namentlich beilfam für schwindluchtige Personen. Definegen halt man besonders an manchen Gesunds brunnen gange Beerden mildender Efelinnen. Das Fleifch gilt überhaupt fur wohls fcmedend, und wird unter Underem zu ben beften italienischen (Salamis) Burften benutt. Zuweilen werden die Esel doch störrisch und ungehorsam: am häufigsten in größeren oder sonst geräuschvollen Städten. Die Ursache hiervon scheint in ihrem feinen Gehore zu liegen, welches burch zu großen garm empfindlich beläftigt wird. In der That hat das Berftuben der Ohren, welches man in England bin und wieder anwendet, fich als gutes Gegenmittel bewährt. - Mord- und Mittels afrika icheinen (wenigstens jest) nirgends einen wilben Ginhufer zu befigen; bagegen hat der Suben dieses Welttheiles deren 3. Diese find sammtlich von etwas bedeutenderer Größe, als die stärksten subeuropäischen Esel, jedoch mit Ohren wie jene der Pferde. Hiervon lebt bas Quacha (E. gungga) in Beerden auf ben Ebenen, gewöhnlich mit Straufenheerden gusammen. Lettere fcheinen vermoge ih. res außerorbentlich scharfen Gesichts für beibe zu wachen, (benn sie ergreifen bei Gefahr gewöhnlich zuerst die Flucht,) und finden dafür eine angenehme Nahrung in manchen großen Insekten, welche der Unrath der Quacha's herbeizieht. Go halt ein beiberseitiger Bortheil fie bei einander. Das Quacha hat feinen Ramen von ber fast bellenden Stimme, die gerade wie ber Ton klingt, welchen ein, ftark auf bas Eis geworfener und bann auf bemfelben bingleitender Stein erregt. Seine Karbe ift braun; nur am hintertheile weißlich mit breiten, bunkelbraunen Streifen. - Das feltene Berggebra (E. montanus) zeigt auf gelblichem ober weißlichem Grunde fonst überall dichte und breite, bunkelbraune Querftreifen, bloß mit Abrechnung bes größten, unteren Theiles der Beine. - Bei bem gewöhnlichen ober eigentlichen Bebra (E. zehra) erscheinen auch noch die Beine bis zu ben Sufen rundum mit Querftreifen geziert, die hier schmaler find, als am Korper, und am Ropfe noch feiner werben. Es wurde leicht bas fconfte aller Saugethiere fein, wenn feine Geftalt nicht mehr Mehnlichkeit mit der eines gahmen Efels hatte, als mit der eis nes schon gebauten Pferdes. Indeg ftellt man es beghalb gern in Europa gur Schau, hat auch schon von ihm und dem Esel Baftarde gezogen. Seines eigenfinnigen, furchtfamen und zum Theile febr tuckifchen, boshaften Befens halber ift jeboch, wie es scheint, selbst bei jung eingefangenen noch nirgends eine wirkliche Bahmung gelungen. \*) Es bewohnt meift Cbenen.

<sup>\*)</sup> Behrlose Thiere, zumal größere und ältere, schweben in ber Gefangenschaft aus anz geborner Furchtsamkeit in fortwährender Angst vor dem Menschen und seinen Umgebungen: während Löwen, Tiger und Baren im Bewußtsein ihrer Kraft ruhig erwarten, was da kommen soll. Daher werden diese, selbst alt gefangen, bei guter Behandlung oft binnen wenigen Monaten zahmer, gle manche Hufthiere in 2 — 3 Generationen.

## Floffenfüßige ober Seefängethiere.

[§ 135.

Sie find so ganz zum Leben im Wasser geschaffen, daß sie mit äußerst wenigen Ausnahmen bloß das Meer bewohnen; und viele können durchaus nie das Wasser verlassen. Ihr Vorderkörper ist sehr stark, und der Halb besonders dick; der Hinterleib viel schwächer, aber langgestreckt und äußerst biegsam. Denn er hat, gleichsam als Steuerruder, hauptsächlich die Bewegung des Ganzen im Wasser zu lenken.

Die sehr kurzen Gliedmaßen, zumal die hinteren, deren Zehen stets rückwärts gerichtet stehen, vertreten hierbei die Stelle der eigentslichen Ruber. Sie haben vor Allem die eigentliche Fortbewegung zu bewirsten. Bon den Schwimmfüßen derjenigen Landsäugethiere, welche unter diesen noch am meisten zum Aufenthalte im Wasser geschaffen sind, unterscheisden sie sich überdieß immer noch leicht durch das ganz andere Verhältnis ihrer Zehen. \*) Denn bei bloßen Schwimmfüßen sind ebenso, wie überhaupt bei den Füßen der Landthiere, die mittleren Zehen stets die längsten: bei Flossensüßen dagegen sindet entweder gerade das Gegentheil hiervon Statt; oder die Länge der Zehen nimmt von außen nach innen zu in regelmäßiger Stusensolge ab, so daß diesenige Zehe, welche beim Schwimmen des Thiezes dem Leibe zunächst steht, von allen die fürzeste ist.

Diese ganze Abtheilung (Unterklasse) umfaßt zusammen 3 Ordnungen.

### 12te Ordnung: Robben

oder seehundsartige Geschöpse. Sie entsprechen den eigentlichen Raubthieren unter den Landsäugern, und zeichnen sich vor den übrigen Wassersäugern durch den Besitz wirklicher Fintergliedmaßen aus, die überall durch Knochen gestützt werden und noch überall mit Fingern und Nägeln versehen sind. Das Gediß ähnelt dem der wahren Naubthiere. Nur reicht die Zahl ihrer Vorderzähne höchstens auf  $\frac{6}{4}$ , und sinkt bei manchen auf  $\frac{2}{2}$ ; auch ist der Unterschied der Backenzähne unter einander viel geringer. Die Nahrung besteht bei allen, mit Ausnahme des Walrosses, entweder bloß aus Fischen, oder zum Theile mit in Krebsen. Nach beiden tauchen sie eben so häussg, als lange unter. Ihr Vorderleib ist besonders stark, dagegen der Häusselse um so schwächer und langgestreckter; und die Hinterbeine stehen so an einander gerückt, daß nur der kurze oder äußerst kurze Schwanz Naum zwischen ihnen behält. Die platte, meist stumpse Schnauze enthält längliche,

<sup>\*)</sup> Abgesehen von ber eben ermahnten Richtung ber Sinterzehen, bie unter ben Landsfängethieren (b. h. unter allen jenen ohne Floffenfuße) fich lebiglich bei ben Schnabelund Fleberthieren vorfand.

halbmonbförmige, wahre Masenlöcher, beren Känder sich beim Untertauchen schließen, um das Eindringen von Wasser zu verhindern. Dahinter stehen mehrere Reihen Bartborsten von ungewöhnlicher Länge und Stärke. Die Augen sind groß und starf hervortretend; die Ohren entweder sehr klein und zugespist, oder nur durch einen Hautrand angedeutet und wie abgeschnitten. Der lange Hals wird zumal gegen die Brust hin außerordent= lich stark.

Fast überall liegt unter der Haut eine starke Fettschicht, die eben so arm an Blut, wie der übrige Körper reich daran ist. Sie scheint die Thiere in kalten Ländern oder Jahreszeiten viel wirksamer gegen die Kälte des Wassers und der Luft zu schüßen, als ihr gar nicht langes, straffes, nicht dichtes, wenig oder gar nicht mit Unterwolle vermischtes Haar. Dieses erhält aber wahrscheinlich von dem, durch die Haut ausschwißenden Fette die Fäshigkeit, sedem Eindringen des Wassers zu widerstehen. Die jungen Thiere, welche stets am Lande geboren und gesäugt werden, wo sie mehrere Wochen lang auf der fühlen Erde, auf nackten Felsen, oder gar auf dem Eise liegen müssen, bedeckt dagegen ein ganz verschiedenes, ianges, dichtes und wolliges Haar, welches gut wärmt, aber stark Wasser zieht. Mit demselben ins Meer geworsen oder gefallen, sinken sie daher bald unter, und ertrinken oder erfrieren, ohne sich durch Schwimmen retten zu können. Sie gehen darum nicht eher ins Meer, als die sie nach einigen Wochen sene wollige Bedeftung abgelegt und das Haar der Alten angenommen haben.

Ie nach der Beschaffenheit ihrer Füße, auf teren bedeutende Berschiesbenheit man bei ihrer Eintheilung meist viel zu wenig Gewicht gelegt hat, zerfallen sie in mehrere, sehr bestimmt geschiedene Gruppen. [§ 136.

Iste Zunft: Nobben mit getrennten, deutlich sichtbaren Borderzehen. Sie sind noch am wenigsten zum beständigen Aufenthalte im Wasser gemacht, und gehören auch vorzugsweise der nördlichen Erdhälfte an, die nach Verhältniß viel reicher, als die südliche, an Land ist. Auf letterem können sie mit mehr Leichtigkeit umherkriechen, als die Gattungen mit verwachsenen Vorderzehen. Doch besuchen auch sie dasselbe bloß, um da zu ruhen, und halten sich hierbei stels so nahe als möglich am Meere.

Ein Paar Gattungen mit einem längeren Schwanze, als die übrigen, und mit deutlichen äußeren Ohren, nähern sich den wirklichen (Land -) Raubthieren noch dadurch, daß bloß ihre Hintergliedmaßen wahre Flossen von mäßiger Größe sind. Die Vorderbeine endigen in Pfoten mit kurzen Zehen, und mit Nägeln, die sogar etwas beweglich sein sollen, und haben nackte, schwielige Sohlen. Man hat sie daher nicht unpassend mit den Füßen der kahenartigen Raubthiere verglichen; aber sehr mit Unrecht wurde von den 2, jeht bekannten Gattungen die länger bekannte erste,

bie Meerotter, (Enhydris,) zu den wirklichen Raubthieren neben die Fischottern gestellt. In der That erscheint zwar das Thier in gewiffem Grade, namentlich nach der Beschaffenheit seines Haares und wegen seines langeren Schwanzes,

als ein Mittelbing zwifden Fischottern und Robben; doch fieht es letteren in ieber Hinficht naher. Unch enthalt fein Gebig, trot mancher Uehnlichkeit mit bem ber Fifchottern, nur & Borbergahne : mahrend alle wahre Raubthiere beren ohne Musnahme 6 befigen. Die Berbreitung ber Seeotter erftreckt fich von der Nords oftfufte Uffens bis gegenüber auf die, unter ruffifcher Berrichaft fiebende Nordweft. fufte von Amerika. Sier, wie auf ben kurilischen und aleutischen Infeln, ift fie nicht mehr häufig, auf Ramtschatka fast ausgerottet. Denn ihr schöner, dichter Delz, der im Alter fcmarzbraun und bloß am Ropfe heller ober fast weißlich ausfieht, bei ben Jungen aber lichter ift, wurde fonft vorzuglich von den Chinefen fehr hoch gefchatt, und deßhalb in großer Menge nach China eingeführt. Daber hat fich die Bahl diefer Thiere durch übermäßige Berfolgungen außerordentlich vermindert. Gie leben zwar ohne Zweifel mehr an und auf bem Lande, als irgend ein Seehund, und geben nicht fo weit auf das Meer hinaus; boch gleichen fie ben Robben fonft weit mehr, als ben Fischottern. Gie fcheinen fich großen Theils von Krabben und Rrebsen zu nahren, und halten sich meift bloß paarweise, nie in Deerben. Mannchen und Weibchen follen fich unter einander, wie gegen ihre Jungen, gang besonders liebevoll und gartlich benehmen.

Eine zweite, noch sehr wenig bekannte Gattung (Plerura, Pteronura!) nas bert sich schon etwas mehr ben eigentlichen [§ 137.

Robben, beren Vorderfüße zwar gleichfalls noch getrennte Zeben besitzen, aber doch schon flossenartig gestaltet sind. Ihr Schwanz ist äußerst kurz; das Haar straff. Aeußere Ohren sehlen ihnen. Die Zahl der Borderzähne wechselt, je nach Verschiedenheit der Gattungen, von dubis zu duber Die meisten Arten, wenigstens die bekanntesten, sind sanste, äußerst fluge und über Erwarten gelehrige Thiere, die sich in der Gesangenschaft saft eben so leicht und gut wie Hunde zu allem Dem abrichten lassen, wozu sie ihr Körperbau nicht unfähig macht. \*)

Am bekanntesten sind die eigentlich so genannten Robben, oder Seehunde. (Phoca, Calocephalus!) Sie haben 4 Borderzähne, kurze, rundliche Schnauzen und überall starke Krallen. Ihre känge beträgt nach Verschiedenheit der Arten gewöhnlich 3—5', selten über 6'. Die gemein ste Art in den mitteleuropäischen Meeren (Ph. vitulina) wird, ihrer blökenden Stimme wegen, häusig Seekald genannt. (Ein Name, der aber von Fischern und Seeleuten nicht selten auf alle Robben überhaupt angewendet wird.) Die Farbe dieser Art ist oderwärts graubraun oder braungrau, häusig mit rundlichen, dunklen Flecken; unten weiß. Mehrere andere sind auf dem Kücken einfardig, bräunlich oder aschgrau; manche ändern in der Zahl und Größe der Flecken sehr ab. Eine oder ein Paar spielen ins Grünliche; und eine oder die andere nordische scheint im Winter weiß zu werden.

Unter denen mit  $\frac{4}{4}$  Borderzähnen zeichnet sich eine Art, die Spitrobbe, durch ihre schmale Schnauze und die kleinen, schwachen Krallen aus. (Steno-rhynchus leptonyx.)

<sup>\*)</sup> Merkwürdig bleibt es, daß auch das (gewöhnlich so genannte) kaspische Meer und andere große, salzige Landseen von Mittelasien, namentlich der Aral und Barkal, noch Robben dieser Familie bestigen. Man psiegt ihr Berkommen daselbst, so wie das von manchen Fischgattungen, die sonit gleichfalls rezelmäßig nut in Meeren wohnen, mit als Beweise für den Sag anzusühren: daß ein großer Theil von Innerasien, den jest meist Sandwüsten mit ungemein salzbaltigem Beden einnehmen, ehebem wirtlicher Meeresgrund warz und daß jene Seeen nur leberbleibsel wirklichen Meerwasser sind, dessen her fierische Erzeugnisse sich theilweise noch in ihnen sorterbalten haben.

Die phoca der Alten war vermuthlich zunächst die Mönchstobbe des Mittelmeeres, (Pelagocyon monachus,) welche Hinterfüße ohne Rägel hat und unsten weiß, oben einförmig schwärzlich aussieht. Sie erreicht eine Länge von 7—8'.

Eine ober ein Paar eben so große Nobbenarten ber norwegischen und grönsländischen Küsten werden wegen der seltsamen, häutigen Bildung ihrer Nase, die besonders bei den Männchen sehr auffällt, gewöhnlich Klappmüßen genannt. (Cystophöra; Stemmatöpis, Stemmatöpus!) Der Nasentheil ihrer Schnauze und mit ihm die Nasenhöhlen sind merkwürdig erweitert, und stehen in Verbindung mit einer dicken, blasenartigen Haut, die bei den Männchen hinten bis auf den Scheitel reicht, und hier, wenn sie ausgebläht wird, fast das Ansehen einer etwas nach vorn gerückten Müße hat, während sie vorn den beiden Nasenslägeln die Ecsstalt von ein Paar Schläuchen oder Würsten giebt. Dieses Ausblasen geschicht durch Verschließen der Nasensöher und durch ein, darauf solgendes Einströmen von Luft aus der Lunge: theils im Jorne, theils sonst als Ausdruck leidenschaftlicher Gemüthsbewegung. Wahrscheinlich erleichtert es jedoch auch das Untertauchen und das Athmen unter dem Wasser: indem so das Ganze zur Ausbewahrung einer Portion Luft dienen kann. Nach ersolgtem Ausströmen derselben fällt die Haut wieder zusammen.

Die größte von allen Robben ist die Mirvunga der Eingebornen von Neubolland, die riesenhafte Rüssels oder Elephanten robbe. (Physorkinus proboscideus.) Sie hat nur \( \frac{4}{2} \) Borderzähne, und zeigt, bei einer sonst der der Kiappsmüßen ähnlichen Bildung der Nase, vorn noch einen rüsselartigen Fortsat an derselben, welcher beim Ausblähen eine bedeutende, welche Berlängerung bildet. Ihre graulichen Haare, so wie die Nägel der Vorderzüße, sind sehr kurz. Sie bewohnt im Sommer die wüssen Inseln am Südpole und die Känder des dortigen Polarziss, zieht jedoch gegen Eintritt des Winters schaarenweise auswärts, nach der Südsküsse von Neuholland. Ihre Länge beträgt über 20 oder gar die 30', und ihr Umfang an der Brust 15—18'. Sie ist ein Hauptgegenstand des Robbens und Walfschfanges im Südmeere, zu welchem besonders die Engländer und Nordsamerikaner jeht alljährlich mehrere Schiffe nach den sernsten Theilen der Sübseschiften.

2te Zunft. Manche Nobben haben sehr undeutliche Vorderzehen: indem dieselben überall so mit Haut überzogen sind, daß die Vordersüße fast wie Fausthandschuhe aussehen und daher äußerlich schon Flossen ähnlicher Art vorstellen, wie die mancher Fische, oder wenigstens wie jene der bald folgenden Seekühe und der Walthiere.

Man nennt diese Thiere gewöhnlich Ohrrobben. Denn die meisten gleichen durch den Besitz kleiner, spiziger Ohren den Meerottern. In der Zahl der Borderzähne (fast immer &) stimmen sie gewöhnlich mit ihr und manchen ohrlosen Robben überein, ohne die theilweisen Sonderbarkeiten derselben zu besitzen. Ihre Schwimmhäute an den Hintersüsen sind aber weit größer, als dei diesen, und reichen weit über die langen, geraden Nägel derselben hinaus. Sie sind also noch mehr zum Wasserleben gemacht. In der That ist auch gerade die, so ungemein wasserreiche Südhälste der Erde nehst den Küsten und Inseln jener ungeheueren Meeresräume, die zwischen der Westseite von Amerika und den übrigen Welttheilen liegen und zum Theile den Namen des stillen Meeres sühren, fast ausschließlich die Heimath aller. Es gehören dahin:

Die fleinen Ohrrobben schlechtweg, (Otaria!) die zum Theile fleiner find, als die fleinften von denen ohne Ohren, und mit ahnlichem Kopfe.

Ferner ber große Seebar oder die Barenrobbe, (Arctocephalus ursinus,) fo genannt von der barenahnlichen Schnauze, an der Rufte von Ramtschatka.

Dann die breitschnauzigen, gelblichen ober rothfahlen Seelowen, Comen = ober Mähnen robben des stillen Meeres: (Pontoleo, Platyrhynchus!) wahrscheinlich 2 Urten, deren Männchen am ganzen Halfe eine beutliche Mähne von langem, gelocktem Haare tragen und eine Länge von 12' erreichen. Man bezeichnet sie häusig noch mit dem Namen der gemähnten Seelowen, (Phoca jubata,) zum Unterschiede von der Rüffelrobbe, welche man bald den glatten Seelowen, bald den Seelephanten nennt.

Die kenntlichste und sonderbarste aller Robben aus biefer Kamilie und die eingige hiervon, welche die nordeuropaifchen Meere, fo wie überhaupt bas Polareis um den gesammten Nordpol berum bewohnt, ift das Walrog. \*) (Trichechus rosmarus.) Es ift schmutig weißlich, ober matt gelbbraunlich von Farbe, ohne fichtbare Ohren und fast ohne Schwang. Sein Ropf ift flein, mit vielen, febr ftarfen, fast stachelähnlichen Bartborften an der Schnauge. Die Jungen haben eine Beit lang 6, fpater 4 Bordergahne: indem diefelben bald verdrängt werden und bann meift ausfallen. Denn balb machfen die ungeheueren Eckzähne bes Dberfiefers mehr als fußlang zu einem Paare großer, beinahe gerader Sauer beraus, beren fich bas Thier bedient, um die Auftern, Miesmuscheln und andere, oft tief im Maffer figende Schalthiere, namentlich zweischalige, (Muscheln,) welche feine faft ausschließliche Rahrung find, von den Felfen abzuftreifen, ober loszuhauen und aus beren Spalten hervorzuziehen. Ihre Große und außerordentliche Schwere machen die außerorbentliche Starte ber Anochen bes Dberkopfes nothwendig, und bemirken die große Breite der Schnauge. Ihre ftete Reibung an den beiden unteren hindert diefe fo in ihrer Entwickelung, daß fie faft blog den Backengahnen gleichen. Lettere, die fehr einfach find, mußten jum Berfauen ber eigenthumlichen Nahrung beifpiellos fart und hart fein; ebenfo bie, fie beherbergenden Rieferknochen. In biefer Beziehung, fo wie in Betreff der Nahrung, fann man das wundersame Geschöpf am paffenoften mit den Syanen unter den Raubthieren bes Landes vergleichen. Seine Lange foll 15 - 20' betragen. Muf Felfen, ober fonft am Lande und befonders auf bem Gife hactt es fich mit feinen Sauern ein, um fo feine toloffale Rorpermaffe fchlennend bequemer nachzuziehen. Es wurde in jenen auch furchtbare Waffen besitzen, wenn es von Ratur bosartiger ware, als es gewöhnlich zu fein scheint. In ber Regel wartet es zwar ben Ungriff ab, wird aber boch bei einiger Borficht ohne befondere Gefahr erlegt. Um muthenoffen vertheidigen die Mutter ihre Jungen.

In manchen Orten in ber Rabe bes Meeres grabt man versteinerte Knochen von Robb en aus, bie vielleicht zum Theile von ben jest lebenben fehr verschieben gewesien fein mögen.

### 13t Dronung: Geefühe.

[§ 139.

Die Seckühe haben sonft noch ziemlich bie Gestalt von Robben, unter welchen bas Walroß früher zu ihnen gezählt wurde; aber fie theilen bereits

<sup>\*)</sup> Sein beutscher Name scheint, so wie er gegenwärtig lautet, auch etwas nach Berstrehung zu klingen! — Mit Unrecht schreibt man ihn gewöhnlich "Ballroß."

mit den Walen oder Walfischen den Mangel wahrer Hintergliedsmaßen, die durch eine sischhaltiche, aber wagerecht liegende Schwanzssosse ersett werden. Manche haben sie daher "grasfressende Wale" genannt. Indeß zeigen sie noch wirkliche Nasenlöcher, nebst einer mehr oder wesniger behaarten Haut, oder wenigstens Barthaare; und sie unterscheiden sich überhaupt in fast allen übrigen Punkten so wesentlich von den Walen, daß es gewiß sehr unpassend war, sie mit denselben in Eine Ordnung zusammenzuskellen.

Ihre Nahrung besteht nämlich, im geraden Gegensaße zu den Walen, fast durchgängig in verschiedenen, unter dem Namen Seegraß bekannten Tangarten, oder in Graß und anderen Landpslanzen, die nahe am Userstehen. Denn die Seekühe können meist, wiewohl nur mit Mühe, das Wasser verlassen, um in der nächsten Umgebung desselben zu weiden: wobei sie allerdings nur sehr unbehülslich fortrutschen. Ihr Wohnort ist meistens das Meer um die Mündungen großer Ströme, in welchen sie zuweilen ziemlich weit landeinwärts gehen. Denn sie scheinen zum Trinken süßes Wasser entweder zu bedürsen, oder dasselbe wenigstens vorzuziehen. Sie besitzen, im Gegensaße zu den Walen, noch das Vermögen zu kauen; die Weibehen tragen ihre Milchorgane an der Brust, und fäugen ihre Jungen auf gewöhnsliche Weise ze. Ueberhaupt bilden sie, im Ganzen genommen, eine eben so beutliche Wiederholung der höher organisirten und nicht wiederkauenden Husthiere unter den Landsängethieren, wie die Nobben eine Wiederholung der Naubthiere sind.

In Europa giebt es jest keine Seekühe mehr. Die Zahl ihrer Gattungen und Arten ist gegenwärtig überhaupt nur sehr gering; früher war sie viel bedeutender. Die bis nun bekannten Gattungen der Jestwelt und der Borzeit weichen zumeist so merklich von einander ab, daß fast jede für sich als Grundlage einer besonderen Familie betrachtet werden zu müssen scheint.

Die Thiere der ersten Familie entsprechen nicht bloß durch die außersordentliche Armuth ihres Gebisses, welches nur in  $\frac{1:1}{1:1}$  Backenzahne besteht, so wie durch die Gestalt von diesem, sondern auch durch ihre unzgewöhnliche-Körpergröße und durch eine nackte, ungemein dicke Haut den Elephanten. In dem gänzlichen Mangel an Vorderzähnen kommen sie dazgegen manchen Nashörnern gleich. Aus diesem Grunde wurde, wie bei letzteren, ohne Zweisel auch bei ihnen der Mangel eines Rüssels zum Einnehmen der Speisen durch eine Verlängerung und sehr bewegliche Vildung der Lippen erseßt.

Hierher gehörte, als einzige bekannte Gattung, bas Borkenthier, (Rhytina borealis s. Stelleri,) welches sonst an ben Kustien wohnte. Sein Name bezieht sich auf die eigenthümliche Beschaffenheit seiner ungeheueren Haut, beren äußerster Theil (die so genannte Oberhaut) so hart, rauh und rissig war, daß er der Rinde (Borke) mancher Bäume ähnlich sah; während das Uebrige beim Durchschneiden gleichsam aus versilzten und zusammengeklebten, oder mit einander verwachsenen Haaren zu besiehen schien. Bloß die Schnauze

umstanden einzelne, fehr bide Bartborften. Der Bahn fag in einer feichten Bertiefung des Riefers, erinnerte an die Zähne bes Schwimmschnabelthieres, und hatte eben fo viel, oder faft mehr Mehnlichkeit mit einer Reihe von Sornplatten, oder mit Fischbein, als mit einem fonftigen, gewöhnlichen Mahlzahne. Das Thier wurde 20 - 23' lang, und wog dann 5 - 8000 Pfund. Man hat aber feit langer als einem Sahrhunderte, wo ein berühmter beutscher Raturforscher in ruffischen Diensten (Mamens Steller) jene entlegenen Gegenden bereifte, schnell eine immer größere Ubnahme biefer Thiere bemerkt. Damals traf man noch hin und wieder ein Parchen von ihnen, gewöhnlich mit einem größeren (alteren) und einem kleis neren Jungen, und hatte zuweilen Gelegenheit, Die ruhrende Liebe zu bewundern, mit welcher bas Mannchen feinem, mit Sarpunen gefangenen und tobt aufs Land gezogenen Weibchen lange eben fo beharrlich, als traurig nachfolgte: indem es felbst auf die wiederholten Schlage ber Schiffsleute nicht wich, und gewöhnlich erft nach mehreren Tagen den Plat verließ. In neuerer Beit hat man, trot allem Gifer, vergebens nach einem gesucht; sie scheinen burch zu häufige Berfolgungen nunmehr völlig ausgerottet. \*) Denn ihr wohlschmeckendes Fleisch wurde ebenfo gegeffen, wie bas ber übrigen Secfuhe; und die gange Saut gab, oben aufgeschnitten und durch Solz ausgespreigt, einen vortrefflichen Rahn. Um Ende der Bruftfloffen faß ftatt ber Ragel eine Urt bufabnlichen Knorpels. IS 140.

Die übrigen Seefühe haben stets eine merklich größere Anzahl von Badenzähnen. Bei manchen biegen sich die Kiefer knieförmig, und der obere trägt, ähnlich wie bei den Clephanten, 2 lange Borderzähne. Diese werden jedoch auf ähnliche Weise von sehr langen Lippen bedeckt, wie beim Hippopotamus; und die Schnauze wird hierdurch auch bei ihnen vorn bedeutend breit. Ihre Vorderflossen zeigen keine Nägel als äußerliche Anzeutung der 5 Zehen.

Eine folche Gattung, von den Malaien Dujung ober Dugong (d. h. Seekuh) genannt, lebt mit 2 — 3 Arten theils in den heißen Meeren von Affen, besonders an den Philippinen, theils um Neuholland. In der Jugend soll sie eine Beit lang abote Borderzähne haben. Die Jahl ihrer Backenzähne ist dann beit lang abote aborderzähne haben. Die Jahl ihrer Backenzähne ist dann beit mur aborder nur abordermäden, Seejungfer, Halieore) gegeben: um auf jene alten, sabelhaften Erzählungen hinzudeuten, denen gemäß es im Meere hin und wieder Geschöpfe mit mehr oder weniger menschenähnlichem Borderkörper geben sollte. Allerdings mögen hierzu die Seekühe, noch mehr aber wohl die Nobben, von ferne gesehen, Beranlassung geliesert haben: wenn sie zuweilen, besonders beim Spielen, mit senkrechtem Borderkörper auftauchen. \*\*)

† Wahrscheinlich von großen Fluthen ber Borzeit angeschwemmt, liegen in Frankreich bin und wieder versteinerte Rieserknochen, die man früher bloß in Bruchftücken fannte und damals einem ausgesterbenen hippopotamus zuschrieb. Sie gehörten jestoch einer Gattung von Seekuhen an, die man Seekuhthier (Halibutherium)

<sup>\*)</sup> Demnach durfte in der That aller Grund vorhanden sein, sie kunstig in ber Reihe ber ausgestorbenen Thiere ausguführen.

Borerwähnter Steller versichert, bamals an ber Nordweststiffe von Amerika noch ein Thier von 5' Länge gesehen zu haben, welches er Secaffe nennt, und welches wohl nichts Inderes gewesen sein kann, als eine kleine, seikem nicht wieder gesehene Gattung von Seekshten. (Hydropithecus simia; Manatus simia Illig.) Es hatte den Kopf eines Hunzbes, surze, aufrechte, zugespiste Ohren, große Angen, dichtes, oben granes, unten röthstiches Hangen Barthaaren, und einen dicken, hinterwärts schlankeren Körper mit einer gegabelten Schwanzssoffe. Es schien demnach eine, gewissermaßen den Ohrrobben sich nähernde Seeksh zu sein, und war ein munteres, zum Spielen geneigtes Thier.

nennen kann, und die foust ben Dugongs ahnlich war, nur bag ihre hippepotamusähnlichen Badengahne der Form nach schon den Uebergang zu benen ihrer nächst fotgenden Ordnungsverwandten machten. [§ 141.

Bei diesen steht in beiden Riesern eine noch größere Anzahl von Baktenzähnen, welche in der Gestalt jenen der Tapire sehr nahe kommen; aber Hauer oder Stoßzähne sehlen, und die Kiefer lausen geradeaus. Ihre Schwanzslosse weicht von der aller übrigen Seekühe durch ihre kangvale Gestalt ab. Gbenso unterscheiden sich ihre Vorderslossen durch den Besit von 4 stumpsen Rägeln, welche das Ende ihrer, selbst unsichtbaren Zehen bezeichnen; nur der Daum hat keinen.

Hierher gehören jest bloß die Manati's ober Lamantine, (Manātus!) an ben Küsten des atlantischen Decans. Die Zahl ihrer Backenzähne beträgt gewöhnslich  $\frac{6-8}{8-8}$ , soll sich jedoch anfänglich auf  $\frac{10-10}{10-10}$  belaufen. Bon Borderzähnen sind auch bloß in der frühesten Jugend 2 sehr kleine im Oberkiester vorhanden; einen Theil ihrer Verrichtungen beim Einnehmen der Nahrung müssen die langen Lippen übernehmen. Die Haut erscheint nur mit einzelnen Borsten besetzt. Ein Manati mit länglichem Kopse, welcher um die Mündungen der großen Flüße an der Westfüsse von Afrika lebt, scheint nicht über 8' lang zu werden. (M. senegalensis.) Eine zweite Art mit kürzerem Kopse, in den heißen Gegenden an der Ostküssen. (M. americānus s. austrālis.) Diese lebt gesellig und geht im Amazonenstrome, dem Orenoko 2c. nicht selten mehr als 100 Meilen landeinwärts: zusweilen so weit, die Wassersälle ihrem Hinaussessen Gegen.

Vorzugsweise merkwürdig und werth, gleichfalls eine besondere Familie zu bilden, scheint wegen ihrer bedeutenden Abweichungen von allen übrigen Seekühen in Gebiß, Nahrung und Aufenthalt eine kleinere, langschuauzige Art in den großen süßen Gewässern (Flüßen und Landseeen) des tiesen Inneren von Amerika:

bie Inia einiger bortigen Eingebornen. (Inia boliviensis.) Ihr Kopf ist eben so gestreckt, wie bei vielen Delphinen, und der ganze Mund in beiden Kiefern ebenso mit spigen, sehr gleichförmigen Zähnen versehen; die Haut ist nackt, und bloß die Gegend des Mundes mit einzelnen, dicken Haaren besetz; der Hinterrücken zeigt einen kleinen Höcker, welcher als Andeutung der Rückenslosse mancher Delphine zu betrachten sein dürfte. Diesen nähert sich das Thier auch dadurch, daß es, im schroffsten Gegensatz zu allen übrigen Seekühen, bloß von Fischen lebt. Hiernach würde es unter den nicht-wiederkäuenden Hufthieren noch am meisten benjenigen Schweinen gleichen, welche thierische Nahrung lieben; in Betreff der gleichmäßigen Länge seiner Zähne aber würde es mehr der ausgestorbenen Familie hinter den Schweinen entsprechen.

#### 14te Ordnung: Wale.

[§ 142.

Ihrer ganz fischähnlichen Gestalt und Lebensart wegen werden die Walthiere häusig auch Walfische genannt. Ihre Haut zeigt nirgends eine Spur von Haar. Statt der Hintergliedmaßen haben sie stets eine flachliegende Schwanzssosse mit 2, breit aus einander stehenden Spitzen; und ihre Nasenlöcher sind in Spriglöcher umgestaltet. Dieselben stehen meist bedeutend vom Schnauzenende zurückgerückt, fast auf der Stirn, sind nicht

verschließbar, und lassen baher beim Untertauchen bes Thieres stets eine Portion Wasser in den inneren Raum der Nase eindringen. Deshalb bleibt es beim Athmen oder sonstigen Wiederaustauchen des Thieres stets das erste Geschäft desselben, durch Schnauben (durch Heraustreiben von Lust aus der Brust- und Mundhöhle) das so eingedrungene Wasser wieder herauszuschaffen. Dieses steigt oder sprist dann oft strahlartig in die Höhe: obwohl selten oder nie so hoch, wie man früher erzählte. Man nennt dieses Ausathmen oder Wasserauswersen gewöhnlich das Blasen der Wale. Keines dieser Geschöpse kann jemals aus freiem Willen das Wasser verlassen, oder dasselbe vom Lande aus wiedergewinnen. Von dem Meere bei Sturmsluthen an's User geworsen, oder sonst in zu seichtes Wasser geführt, müssen daher die größeren allmählig elendiglich Hungers sterben, oder sonst an Entsräftung zu Grunde gehen.

Ihre Nahrung machen lediglich thierische Stosse, bei den meisten Fische aus. Böllig umfähig, mit ihren, sehr mangelhaft eingelenkten Kiefern die zum Kauen nöthigen Bewegungen zu machen, müssen sie ihre Speise nach Art fast aller Fische und der meisten Amphibien ganz verschlingen. Der Mangel von Lippen setzt ihre Jungen außer Stand, zu saugen. Dafür bestigen die Weibchen an ihren Milchorganen, welche dicht bei einander am hintersten Theile des Bauches liegen, eine sehr merkwürdige Einrichtung, um den Jungen, wenn sie Nahrung verlangen, die Milch vermittelst besonderer Musseln selbst in den untergehaltenen, ossenen Mund zu sprizen. Sie

scheinen, gleich ben Seekuhen, nie mehr als Eines zu gebaren.

Bei manchen wird die äußere Aehnlichkeit mit den Fischen, außer dem anscheinenden Mangel des Halses, noch durch den Besitz einer, bald niedrigen, bald hohen Rückenstoffe oder Finne gesteigert, die, wie bei den Fischen, nicht sowohl zur Fortbewegung, als zum Aufrechterhalten des Thieres im Wasser dient und ihm das Durchschneiden des letzteren erleichtert. Ze größer hierdurch, oder sonst, die Achnlichkeit eines Walthieres mit den wirklichen Fischen wird, um so unvollkommener wird es als Säugethier sein. Daher sind Wale mit Rückenstoffen, obwohl noch besser zum Schwimmen geeignet, doch stets für unvollkommener organisiert zu halten, als solche ohne dieselben.

Iste Unterordn.: Zahnwale. Ihre Kiefer sind gewöhnlich beibe mehr oder weniger mit Zähnen beseth; jedoch gehen bei manchen, welche sehr arm daran sind, die wenigen überhaupt vorhandenen im Alter zuweilen vollends verloren. Indeß kann man sie auch dann immer noch von den zahnlosen oder Bartenwalen leicht daran unterscheiden, daß sie nur Ein Spriploch besitzen: indem beibe Nasenlöcher sich nach außen zu in Eine, gemeinschaftliche Deffnung vereinigen.

1ste Junft: Delphinartige Wale. Sie könnten füglich auch fleinköpfige heißen: da ihr Ropf, wiewohl immer noch sehr groß an sich

und im Berhältnisse zum Körper, bennoch klein ist im Bergleiche mit bem der Potsische und Bartenwale. Sein Maaß beträgt zuweilen kaum den sechsten und nicht leicht über den fünften Theil der Gesammt-länge. Ihre Augen sind bei Weitem nicht so klein, wie jene der großköpsigen Wale. Die Delphine sind im Ganzen auch die kleinsten Thiere der Ordnung, und von allen die schwellsten im Schwimmen. Sie leben kast alle gesellig, oft in Heerden von 100 Stücken und darüber. Es sind meist kluge und ausmerksame, aber mehr zutrauliche, als schüchterne Thiere. Man kennt, namentlich aus älteren Zeiten her, Beispiele, wo in Seehäsen einzelne Delphine, die hier überhaupt schon an Menschen gewöhnt waren, durch Füttern und Liebkosungen am Ende so zahm wurden, daß sie auf einen bestimmten Nuf herbeikamen, mit sich spielen und es sogar ruhig geschehen ließen, daß eine bekannte Person sich auf ihren Rücken seize.

Bei den meisten, die man vielzähnige De'phine nennen kann, ist die Zahl der Zähne groß, oder ziemlich groß: indem sie, je nach Verschiesdenheit der Gattungen, auf jeder Seite beider Kiefer zwischen 9—30, oder gar noch darüber beträgt; je nachdem nämlich die Länge der Schnauze bedeutender, oder geringer ist. Indeß stimmen selbst Delphine von einer und derselben Art hierin nicht genau mit einander überein: zumal, da vielen im späteren Alter ein Theil der Zähne ausfällt.

Es giebt vorzugsweise unter ben vielzähnigen mehrere Arten ohne Rückenstoffe, die, nach der sehr abweichenden Gestalt ihrer Schnauzen und der sehr verschiedenen Zahl ihrer Zähne, leicht beinahe eben so viele Gattungen bilden möchten.

Die kleinste hiervon (kaum 6' lang) scheint eine Art in dem Meere um den Sudpol, (Delphinapterus! Peronii,) mit dünner Schnauze, mit etwa 40 Zähnen in jedem Kiefer, und ohne Spur von Rückenstosse. (Lissodelphis.) Ihre Farbe ist blauschwarz, unten silberweiß.

Die bekanntesse ist jedoch die 12 — 18' lange Beluge, der Weißsisch der Grönlandsfahrer, so genannt von ihrer unvermischten, gelblichweißen Farbe. (Argocetus leucas; Delphinapterus! leuc.) Ihre kurze, stumpfe Schnauze enthält bloß  $\frac{n+n}{n+n}$  Zähne; und die Stelle oder Spur der Rückenstosse wird bereits durch eine leichte, kantige Erhabenheit angedeutet.

Die Delphine mit vielen Zähnen und mit Rückenfloffen machen bei Weitem die Mehrzahl aus. Sie finden sich in allen Meeren; manche steigen jedoch in den größten Flüßen heißer Länder weit landeinwärts in füße Gewässer hinauf.

Eigentliche Delphine (Delphinus) nennt man jest gewöhnlich die Arten mit einem gewölbten Kopfe von mittlerer Länge, bessen schmale Schnauze vorn niedergedrückt ist und von der gewölbten Stirn durch eine Furche getrennt wird. Ihre ansehnlich hohe Rückenflosse steht entweder mitten zwischen dem Kopfe und Schwanze, oder letzterem etwas näher. Dahin gehört als der bekannteste der gesmeine D., (D. delphis,) 7—8' lang, mit  $\frac{42}{42} - \frac{47}{47}$  Zähnen auf jeder Seite. Rücken und Flossen sehen schwarz aus, das Uebrige weiß. Der mondfleckige D. (D. lunätus) an der Küsse von Chili ist unten weiß, oben blaß braumröthlich

mit einem halbmondförmigen, braunen Flecke vor der Rudenfloffe. Er foll hochs ftens 3 ' lang werden; der Zwergbelphin (D. miaimus) in dem Meere um die

Salomonsinfel gar nur 2'.

Unter Meerschweinen (Phogaena) versteht man mehrere Delphine mit einer, zum Theil noch höheren Rückenflosse und kurzer, gewöldter Schnauze. Darunter gehört, als kleinstes Walthier Europa's, das gemeine M., der Tümmler oder Risser, (Ph. commūnis,) 4-5' lang, mit  $\frac{21}{21}-\frac{25}{25}$  Jähnen auf jeder Seite. Ferner jedoch auch der Butt'skopf oder Grampus (Ph. orea) mit äußerst hoher Rückenslosse und  $\frac{11-11}{11-11}$  Jähnen. Er ist einer der größten Delphine, wird 20-30' lang, und soll der gefürchtetste Feind der riesenhaften eigentlichen Walssische (Vartenwale) sein, die er hausenweise angreisen soll, um sie nach langem Umherziagen zu tödten und zu verzehren. —? Seine Oberseite ist schwarz, die Unterseite und ein Fleck über den Augen weiß.

Manche Delphine mit Rückenflossen zeichnen sich, bei eben so hahlreichen Bähnen wie die vorigen, durch eine ungewöhnlich lange und sehr schmale Schnauze ohne Furche vor der Stirn aus. Sie verdienen daher den Namen Schnauze ohne Furche vor der Stirn aus. Sie verdienen daher den Namen Schnabele belphine. (Rhamphocetus; Delphinorhynchus!) Der gekrönte Sch . (Rh. coronatus) ist ganz schwarz, mit zwei gelben, in einander stehenden Kreisen auf der Stirn, und von allen bekannten Delphinen der größte. Er erreicht eine Länge von 30 — 36 '. Seine Heimath ist das Eismeer um Spisbergen. Eine oder ein Paar nicht große in Süd und Nordamerika sind oben graulich, oder ganz weiß. Um bemerkenswerthesten bleibt ein asiatischer Schnd. von grauer und unten glänzend weißer Farbe, der Susuk der Dstindier: weil er regelmäßig den Ganzgesstrom, also süßes Wasser, bewohnt. Länge 5 — 7 '.

Eine noch wenig bekannte, den gewöhnlichen Delphinen ähnliche Walart bes Mittelmeeres, (Dipterocetus, Oxypterus, D. Mongitori,) soll zwei Rückenflossen besitien. Desgleichen eine zweite im großen Decane unter dem Aequator: der Nasshorndelphin, (D. rhinocetos,) bei welchem die erste Rückenflosse bereits vorn auf der Stirn stehen und deshalb an ein Horn erinnern soll.

Einige wenige, zum Theile noch unsicher gefannte, belphinartige Wale haben einen zahnlosen Unterfieser und zugleich nur sehr wenige Jähne im Oberkieser.

Der Urganant (Epiodon urganantus) im Meere von Sicilien foll mehrere

Bahne im Oberkiefer befigen und feine Rudenfloffe haben.

Der sehr schlanke Unarnack (Ancylodon anarnacus) ber Eskimo's, in bem Meere von Grönland, hat dagegen überhaupt bloß zwei Zähne, vorn im Oberkiefer, und schon eine kleine Rückenflosse.

Dem sonderbaren Gaumenzahne, ber gewöhnlicher ber Buttopf genannt wird, (Uranodon,) im nördlichen atlantischen Deane, fehlen die Zähne in den eigentlichen Riefern gang. Dafür ift der Gaumentheil seines Oberkiefers mit stachel-

artigen Bahnen befett.

Der bekannteste und räthselhafteste aller belphinartigen Wale mit wenigen Bähnen bleibt der Narwal ober das Seeeinhorn. (Monodon monoceros.) Er hat in der Jugend einige kleine Vorderzähne, die aber verloren gehen, sobald die höchst wunderlichen, langen Eckzähne des Oberkiesers hervordrechen. Diese sind ganz gerade, nicht im Mindesten gekrümmt, aber fast wie ein Strick (von der Nechten zur Linken) gedreht; dabei äußerst hart und daher sehr sest, obwohl nach Verhältnis dunn, mit wenig spizem Ende. Sie entwickeln sich bei den Weidehn beide nur selten oder nie, und bei den Männchen nur höchst selten beide in gleichem Grade. Fast immer bleibt der eine in seiner Kieferhöhle verborgen, während der

andere bei einem Thiere von 12 - 16' ju ber ungeheueren Lange von 7 - 9' er= wachft. Man gebraucht ihn, gleich ben Bahnen bes Walroffes, in vielen Källen fatt Elfenbeines, besonders jum Unfertigen funftlicher Bahne fur Menfchen. Bogu er dem Thiere dienen mag, bleibt noch ein Rathfel. 216 Baffe fcheint es ibn, mindeftens fur gewöhnlich, nicht zu gebrauchen; und am wenigften mochte es fich beffelben gegen die eigentlichen Bale bedienen. Denn es scheint ihre Gesellschaft zu lieben, und überhaupt ein eben fo harmlofes, als munteres, behendes und gefelliges Thier zu fein. Seine Truppe pflegen meift nur entweder aus Beiben, ober aus Mannchen zu bestehen. Seine Sauptnahrung machen, wie es scheint, die unter dem Namen der Dintenfische bekannten Weichthiere aus. In feinem Magen hat man, trot der Rleinheit feiner Mundoffnung, außer Reften von ande= ren Fifchen, auch folde von ben großen, breiten Rochen gefunden. Geine Farbe ift in der Jugend einfach schiefergrau; im Alter weißlich, mit kleinen grauen, bräunlichen oder mattschwarzen Flecken. Un der Stelle der Ruckenfloffe fteht ein langer, aber nicht hoher, schmaler Hautkamm. IS 145.

2te Zunft. Großköpfige Zahnwale. Man nennt sie gewöhnlich Potsische oder Cachelot's. Die ungeheuere Größe ihres Kopfes, welcher ein Viertheil ihres Leibes beträgt, dann ihre ungewöhnliche Größe überhaupt, und die gewaltige Weite ihres Nachens, machen sie den Bartenwalen verwandt; ebenso die Kleinheit der Augen und die noch bedeutendere Dicke des Oberfiesers. Dieser hat am Rande eine Reihe großer Vertiesungen, die zum Theil im Grunde ganz kleine Zähne enthalten, gewöhnlich derselben sedoch entbehren und dann eigentlich nur dazu dienen, um beim Schließen des Mundes die zahlreichen, großen, lang-kegelförmigen Zähne des Unsterfiesers auszunehmen. Das Sprissoch liegt weiter vorn an der Schnauze, als bei andern Walen: ohne Zweisel wegen der anderweitigen Beschaffensheit des Kopses.

Nicht bloß der lettere nämlich, der vorn hoch aufgeschwollen erscheint, sondern auch die stärkften Theile des Körpers, enthalten tief unter ihrer ditfen Speck- und Sehnenlage eine bedeutende Angahl großer Zellen und Ranale voll einer ölartigen, fast geruchlofen Thranmaffe, die beim Erfalten ge= rinnt, dann wie schöner, weißer, harter Talg aussieht und statt des lette-ren benuft wird. Sie kommt unter dem Namen Walrath (Sperma ceti) in ben Sandel. Ebenso eine feste, trockene, wohlriechende Masse von grauer Farbe, Ambra genannt, welche sich bin und wieder in den Eingeweiden dieser Thiere (besonders im Blinddarme) angehäuft findet, sehr leicht ift und zuweisen in großen Klumpen auf bem Meere schwimmend wahrgenommen wird. Man halt fie, wahrscheinlich nicht mit Unrecht, für unverdaute leberreste von der Lieblingsnahrung der Botwale. Diese besteht vor Allem in so genannten Dintenfischen ober Gepien, einer Gruppe von Weichthieren mit einer Höhlung in ihrem Körper, Die einen schwarzbraunen, stark nach Mo-schus riechenden Saft enthält. Bon letterem mögen namentlich Farbe und Geruch des Ambra's herrühren. Doch behauptet man, (ob mit Recht?) daß dieser Stoff sich auch sonst in besonderen Zellen oder Höhlen abgesondert vorsinde. Namentlich soll eine dergleichen von der Größe einer Rindsblase zwischen Nabel und After liegen, und eine ölige, dunkel orangerothe Flüßig= feit enthalten, welche noch ftärker riecht, als die in ihr schwimmenden Am=

brakugeln. Daß die Potsische auch nicht bloß Seehunde, kleine Delphine und junge Haisische verschlingen, sondern selbst den größten eigentlichen Walssichen (Vartenwalen) den ärgsten Schrecken einzujagen im Stande sein sollsten, wird nach neueren Erfahrungen doch sehr zweifelhaft.

Um häufigsten führt den Namen Potwal in der Sprache ber Sollander ein Thier biefer Familie ohne eigentliche Rudenfloffe, aber mit einer bedeutenden, floffenabnlichen Erhabenheit an ber Stelle berfelben. (Calodon macrocephalus.) Es wird merkwurdig durch bie einseitige Bildung bes Ropfes, welchem bas Ebenmaaß fehlt: indem das Sprisloch nicht mitten auf der Langelinie beffelben, fondern Schief nach ber linken Seite hingeruckt fteht, auf welcher (offenbar in Folge beffen) auch bas Auge bedeutend fleiner und minder entwickelt ift, als jenes ber rechten Seite. Gine sonderbare Abweichung von dem gleichmäßigen (symmetrischen) Baue fast aller Thiere! Die Farbe ist oben fast schieferschwarz, unten weißlich. Das Thier scheint jett weit haufiger in den Meeren um ben Gubpol, als um ben Nordvol. Dort werden ihrer gegenwärtig von den Balfischjägern fehr viele gefangen, b. h. durch Ginwerfen von langen Gifen mit Widerhafen (Sarpunen) getobtet. Sie leben meift in großen Deerden, die gewöhnlich nur von Ginem ber wenigen alten Mannchen geleitet werden. Lettere werden auch häufig einzeln gefeben. erlangen eine Große von 80', während die Weibchen felten die Salfte diefes Maa= Bes überfteigen. Mit bem Aufsuchen ihrer Nahrung beschäftigt, tauchen fie ge= wöhnlich 10 - 15, nicht felten fogar 20 Minuten lang unter, bevor fie wieder eine Zeit lang heraufkommen, um zu blasen, (b. h. bas eingebrungene Waffer aus bem inneren Raume ber Rase auszusprigen,) und bann eine Zeit lang ruhig fortzuathmen.

Andere Caschelot's (Physēter) zeigen Nichts von jener unregelmäßigen, dem Ebenmaaße wiederstreitenden Kopfbildung, und haben eine sehr hohe, lange Rückensstoffe. Die Niederländer haben sie, wahrscheinlich wegen der fast geraden, senkrechten Nichtung der letteren, Mast fische genannt: indem sie an die Mastbäume der Schiffe erinnert. Um bekanntesten hierunter ist der eigentliche Mastbaume der Schiffe erinnert. Um bekanntesten hierunter ist der eigentliche Mastbaume der Schiffe erinnert. Um bekanntesten hierunter ist der eigentliche Mastbaume der Mular, (Ph. tursio,) der im nördlichen Oceane und dem Mittelmeere wohnt. Er hat hinter der Rückenslosse 1—3 Höcker, etwas gekrümmte, nicht spise Zähne von ungleicher Länge, und scheint das größte aller bekannten Thiere: indem er eine Länge von 100', oder gar noch darüber erreichen soll. Doch soll eine, von Manchen freilich sur unsicher gehaltene, zweite Urt, mit geraden, spisen Zähnen, (Ph. orthodon,) deren Rückenslosse näher am Schwanze steht, kaum kleiner sein.

[§ 146.

2te Unterordn.: Bartenwale. Ihre zwei Spriglöcher stehen auch äußerlich getrennt. Sie haben keine Zähne; sondern am Rande des Gaumens im Zahnsleische stehen anstatt derselben die so genannten Barten. Hierunter versteht man eine lange Neihe von harten und meist fast senkrechten Hornplatten an jeder Seite, die ebenso, wie alle Haare oder Stacheln, mit einem weicheren, knorpelähnlichen Wurzeltheile in der Haut und dem Fleische seissigen, während sie am anderen Ende sich in lange, dunne, denen eines Pferdeschweises ähnliche Haare ausschlichen.\*) Diese han-

<sup>\*)</sup> Un ihnen fann man baher beutlicher, als fenft irgentwo, bemerken, bag mahre hornmaffe eigentlich fiets aus fest verbundenen, jufammengewachfenen haaren besteht. Der harte, mittlere Theil von ihnen kommt unter bem beppelt unrichtigen Namen , Fifch=

gen bei geöffnetem Munde besonders seitwärts am Kieferrande tief herab. Sie leisten dem Walfische, der wegen seines engen Schlundes bloß kleine Thiere zu verschlingen vermag, einen höchst wesentlichen Dienst deim Einnehmen seiner Nahrung, die nicht in Fischen, sondern gewöhnlich nur in verschiedenen nackten Weichthieren und ähnlichen kleinen Seegeschöpfen besteht. Der Walfisch braucht da, wo er solche in Menge antrisst, bloß seinen ungeheuer weiten Nachen zu öffnen, um so mit dem einströmenden Wasser zugleich eine mehr oder minder große Anzahl derselben in den Mund zu bestommen. Er treibt dann, indem er die Kiefer allmählig schließt, das Wasser auf beiden Seiten zwischen den herabhängenden Bartenhaaren heraus, die zwar wie ein Haarseb oder Seihetuch das Wasser, nicht aber die in demselben enthaltenen Thierchen hindurchlassen.

Die unförmliche Größe bes Kopfes und das Verhältniß besselben zum Körper, so wie überhaupt die ganze Gestalt, sind ziemlich dieselben, wie bei den Potsischen. Doch erscheint die Schnauze nie so stumpf abgestutt; der Oberkieser ist weniger dick; der untere dagegen höher. Die Spriblöcher stehen hoch an der Stirn; die Schwanzssosse ist größer, der Leib schlanker.

Vorzugsweise Walfische fchlechtweg (Balaena) heißen gewöhnlich biejenigen Bartenwale, beren Rucken ber Kloffe entbehrt. Ihr Rachen macht wegen ber ftarfen Rrummung der Ricfer, an den Seiten eine bedeutende Biegung nach oben, und vorn eine auffallend ftarte nach unten. Dazu gehört ber, meift fchwarzliche, ges meine Wif., (B. mysticetus,) ber jedoch im Alter ofters grau und gum Theile weißlich aussieht. Seine Erlegung ift ber Sauptgegenstand ber Seefahrt nach bem hohen Norden, wo jedoch die immerwährenden Verfolgungen ihn bereits fehr vermindert haben. Chedem foll er 80 - 100' lang geworden fein. Jest fangt man unter mehreren Sunderten faum Ginen von mehr ale 60' 2.; und einer von 70', beffen langfte Barten dann 15' meffen, wied ichon als außerordentliche Geltenheit betrachtet. Das Gewicht eines folchen von 60' berechnet man auf 200,000 Pfund. also eben so hoch, wie das von 200 Ochsen ober 30 Elephanten. Das Fischbein allein, aus mehr als 300 Blättern bestehend, wiegt bann über 3000 Pfund. Den größeren getöbteten fahrt man auf dem Waffer oft mit fleinen Booten (Schaluppen) in den Rachen, um die Barten bequem auszuhauen. Im Leben fann ein folder mit Leichtigkeit durch einen Schlag mit seinem Schwanze bas größte Boot in die Tiefe werfen, oder hoch in die Luft Schleubern, und große Schiffe, unter benen er mit dem Rucken wegfahrt, burch einen ftarten Ruck umffurgen. Daber bleiben die Berrichtungen der Walfischjäger schon deghalb mit Gefahren verbunden. bie noch bedeutend gesteigert werden durch so mancherlei Unfalle, welche die Schiffe zwischen den ungeheuren Maffen von Treibeis bedroben. Und nur in der graufigen Nachbarfchaft von diefem gilt, wenigstens in den Meeren um den Nordvol, ber Walfischfang noch für hinlänglich lohnend. Sebe hierbei gebrauchte Sarpune ift im Boote an ein Seil (Tau) von ungewöhnlicher Länge befestigt, welches über eine Rolle gewunden ift und nach dem Unwerfen der Harpune mit außerordentlicher Schnellige feit abgewunden werden muß, damit der verwundete Walfifch nicht bei feiner nun= mebrigen, eiligen Flucht in die Tiefe bas Boot felbst mit in den Ubgrund reift. Es dient zum fteten Wiederauffinden bes verwundeten oder fterbenden Thieres, wenn bie Harvune tief genug eingedrungen war, um gut zu faffen; und es verhindert bas

bein" in ben Sanbel. Gelbft an biefem fann man, wenn es burch langen Gebrauch folecht zu werben angefangen hat, noch fehr gut mahrnehmen, wie es fich in haare trennt.

Berlorenachen ber letteren, wenn es bem Thiere gelungen ift, fie abzuftreifen ober fich wieder auszureiffen. Ihrer bedeutenden Schwere wegen fonnen die harpunen, ba fie aus freier Sand geworfen werden muffen, nur aus ber geringen Entfernung von wenigen Schritten geschleubert werden; und es gehoren bagu immer viel Rraft und Uebung von Seiten ber bagu bestimmten Manner. (Harpunirer.) Gewöhnlich reichen 3 - 4 wohl angebrachte Harpunen, die man bem Thiere bei seinem endlichen Wiederauftauchen beizubringen fucht, bin, um es, gewöhnlich nach einer Sagd von 1 - 2 oder 3 Stunden, im gludlichsten Falle fogar binnen & Stunde, ju Denn, fobald nur Gine Barpune gut eingegriffen, b. h. außer ber bicken, schwammigen und ziemlich weichen Saut auch die dide Specklage bes Thieres burchdrungen hat, bringen der außerordentliche Reichthum der Wale an Blut in den meis sten Theilen ihres Körpers und der rafche Umlauf desfelben das Berbluten weit fcmeller hervor, als diefes nach Berhaltniß bei irgend einem Landthiere der Kall fein wurde. Einmal von einer Sarpune aut getroffen, gilt baber ber Balfisch fast immer fur fo gut, als erbeutet. Meist entkommen nur folche, die, beim erften Ungriffe durch einen verungluckten Burf geftreift und fark erfchreckt, fogleich febr weit entfliehen und so eine Bufluchtsstätte unter dem Gise erreichen. Manche un= bedachtsame, oder unvernünftige und habsüchtige Walfischsänger suchen den Weibchen, beren Bahl geringer ift, als bie ber Mannchen, querft bas eina noch bei ih= nen befindliche Junge zu tobten, obwohl letteres bann noch gar feinen Speck zu haben pflegt: bloß weil fie dann, bei der gartlichen Liebe der Mutter fur daffelbe und trot ihrem anfänglichen Toben, auch diefer felbst gewiß fein durfen. älteren Thieren enthalten die ungeheueren Speckmaffen in kleinen Bellen ichon eine flugige, blartige Maffe, ben fo genannten weißen ober feinen Thran, ber von felbft ausfließt. Der gewöhnliche Fischthran wird größten Theils durch Musbraten bes Speckes (Sieden) gewonnen.

Die Bartenwale mit einer Rudenfloffe (Rudenfinne) werden um diefer willen meift Finnfische genannt. (Balaenopiera!) Sie haben mahrscheinlich alle eine gefaltete, mit tiefen Langefurchen durchzogene Bruft, so daß sie noch pasfender Kaltenwale (Ptychocetus) heißen fonnen. Ihr Ropf ift furger und nies briger; die Rachenoffnung läuft ziemlich gerade; die gange Geftalt ift schoner und fchlanker, daber denn auch die Menge ihres Speckes geringer, und das Fischbein Furger. Defhalb, fo wie ihrer Schnelligkeit und Wildheit wegen, machen die Walfischjäger nur felten Jago auf fie, Die überdieß viel gefährlicher ift, als die auf ge= wöhnliche Walfische. Denn fie find noch größer, als diese, wenigstens bedeutend langer: indem fie noch jest nicht felten eine Lange von 100' und barüber erreichen follen. Es giebt mahrscheinlich mehrere Arten, mehr, als von solchen ohne Ruckenflosse; sie sind aber noch fast eben so unbestimmt und schwer zu unterscheiden. Die des Mittelmeeres, und noch mehr jene in den Gudmeeren, scheinen verschieden von benen des Eismeeres und des gemäßigten atlantischen Oceans. Bei heftigen Sturmen find mehrmals folche von bedeutender Große (bis 80') an den Ruften von Mitteleuropa gestrandet. Sie führen häufig auch ben Namen Rorqual und

(B. boreālis, B. boops, B. rostrāta, B. musculus.)

+ Die Borwelt befaß mehrere Bartenwale, beren Große ficts gering blieb. Ein verfteinertes Gerippe von dem fleinften berfelben, (B. Cortesii,) welches man fur bas eines alten Thieres zu halten allen Grund hat, mißt wenig über 12'.

Damals gab es auch minbeftens Gine befondere Gattung von jest ausgestorbenen Balthieren, (Ziphius!) bie theils mit bem Gaumengahne unter ben Delphinen, theils mit ben Potfischen verwaubt waren.

+ Ferner lebten fruher manche Arten von Delphinen, bie jest ausgestorben find.

## 3 weite Rlaffe.

## Bogel.

[\$ 1.

Sie haben einen hornartigen Schnabel mit Nasenlöchern an ber Wurzel und ohne Zähne, einen mit Federn bedeckten Körper und nur hinten Füße mit deutlichen Zehen, deren gewöhnlich (aber auch höchstens) 4 sind. Ihre Vordergliedmaßen sind zu Flügeln umgestaltet und meist

gur Bewegung in ber Luft bestimmt.

Die fehr unvollkommenen Finger berfelben werden burch eine bide, feste Haut eng verbunden, und find daher unbeweglich. Sie tragen an ihrer Sin= ferfeite die Schwungfebern, welche ben Bogel, wenn er die Flügel ausbreitet und mehr oder weniger auf- und abschlägt, in der Luft erhalten und forttragen. Bunachst an der Spite, am Finger= und Sandtheile, sigen die großen Schwingen ober die Schwungfedern erfter Dronung: gewöhnlich 10. Den Vorberarm bis jum Ellenbogengelenke nehmen die kleineren ber zweiten Ordnung ein. Die, gewöhnlich noch fürzeren und schwächeren, ähnlichen Federn längs bem Oberarme (Schulterfedern) bilden ben Schulterfittig. Un ber Vorberseite ber Flügel, vor ber Spipe, giebt es noch eine geringe Anzahl kleiner schwingenartiger Federn, die auf dem Daume stehen und den Ckfittig oder Afterflügel ausmachen. Den Wurzeltheil (Riel) aller Schwungfedern, fo wie den ganzen übrigen Urm nach vorn zu, bededen auf feiner oberen und unteren Geite mehrere Reihen fleiner Febern, bie hiervon Dedfedern heißen. Es giebt Dedfedern erfter Dronung, bie größten; Dedfebern zweiter Ordnung, zc. Die gang kleinen, furgen am Borderrande heißen jum Theile Flügelbugfebern.

Der innere Bau der Bögel ähnelt noch sehr dem der Säugethiere. Indeß ist bei ihnen kein ordentliches Zwerchfell, als Scheidewand von Brustund Bauchhöhle, vorhanden. Auch haben die Bögel keine Harnblase; und
der After dient als gemeinschaftlicher Aussührungsgang sowohl für die stüßigen, wie für die festeren unbrauchbaren Theile der Nahrung. Der Umlauf
des Blutes scheint bei den Bögeln noch schneller zu geschehen, als bei
den Säugethieren; und die Wärme desselben ist, zum Theile schon deshalb,

noch etwas größer.

Auch ihre Sinneswerkzeuge find bedeutend verschieden eingerichtet; und die Empfänglichkeit berselben ist theils geringer, theils größer.

Die Zunge ift bei Weitem bei ben meiften mehr von hornartiger, als fleischiger Beschaffenheit. Sie wirft baber faft bloß zum Berschlucken ber Speife, aber bei ben meiften wenig ober gar nicht als Gefchmacksorgan; ja bei manchen Gattungen ift sie fo klein, und liegt so weit hinten, baß sie felbit ienen erften Dienft nur unvollfommen ober kaum zu verrichten vermag, ober zu verrichten braucht. Der Geruch erscheint bei ben meiften Bogeln im Bergleiche mit ben Saugethieren chenfalls fchwach. Denn bas Meifte von Dem, was man fonft von der erstaunlichen Feinheit des Geruches man= cher aasfressenden Raubvögel erzählt hat, scheint sich, nach neueren Erfah= rungen, nicht zu bestätigen. Bielmehr foll die, allerdings bewunderungswur= Dige Leichtigkeit, mit welcher fie todte Thiere auffinden, wenigstens bei ber Mehrzahl, lediglich auf einer gang erstaunlichen, fast unbegreiflichen Schärfe ihres Gesichts beruben. Diefe fommt überhaupt wohl allen Bogeln in einem Grade zu, von welchem fich bei Saugethieren nirgends ein Beispiel finden möchte. Gleichwohl erscheint der Bau ihrer Augen schon einfacher, und hiernach weniger vollfommen, ale bei ben meiften Sangethieren. Alle Bögel hören auch gut, und manche nächtliche ganz vortrefflich: obwohl fie fämmtlich ein bedeutend einfacheres inneres und gar fein äußeres Dhr (feine eigentliche Ohrmuschel) besithen. Bei fast allen (abgerechnet die Geier unter den Raubvögeln, so wie mehrere Hühnergattungen und einige wenige sperlingsartige Bögel mit kahlen Röpfen) wird der äußere Gehörgang mit von Febern bedeckt. Diefe find aber hier fteifer, weniger bicht (armer an Fäserchen) und harter, als auf bem übrigen Kopfe. Somit verhüten fie gwar bas Sineinfallen von Sand u. bergl., hindern aber bas ftete Gindringen ber, von dem Schalle bewegten Luft keineswegs; fondern fie begunftigen vielmehr vermöge ihrer Särte die Bewegung berfelben, alfo auch die Fortpflanzung ber Schallwellen in bas innere Dhr. Dagegen wurde bas Vorhandensein von äußeren Ohren ben Wiberftand ber Luft vermehren, alfo bie Bewegung in berfelben erschweren. TS 2.

Nicht bloß ber ganze äußere, sondern großen Theils auch ber innere Bau der meisten Bögel erscheint nämlich auf die Bewegung im Fluge berechnet: da das Vermögen, zu sliegen, nur wenigen von ih= nen mangelt.

Der Bogel soll auf ziemlich ähnliche Weise die Luft durchschneiben, wie ein Ruderschiff oder vielmehr wie ein Fisch das Wasser: indem ihm hierbei die Flügel gleichsam als Ruder dienen und die eigentliche Fortbewegung bewirken, während der Schwanz als Steuerruder ihm die gewünschte Richtung geben oder ihn in derselben erhalten hilft. Zu diesem Zwecke mußte zusvörderst Alles, was hinderlich sein konnte, vermieden werden oder fern bleis

20 gel. 177

ben. Deßhalb liegen die Febern alle von vorn nach hinten gerichtet: weil fie fonft beim Fliegen fich ber Luft entgegensträuben wurden. Alle Bogel fliegen baher, fo lange ce von ihrem Willen abhängt, ftete entweder bem Winde entgegen, ober fo, daß er ihnen nur von der Seite fommt, nicht aber von hinten her in die Federn weht. Denn die mit schwachen Flugwerfzeugen begabten werden in letterem Falle von einem ftarken Winde leicht aus ihrer Richtung geworfen. Alle Kanten, Eden und sonstigen Unebenheiten des Körpers, die bei dem Widerstande der Luft hinderlich werden könnten. werden fo von den Federn bedeckt, daß das Gange überall gerundet erscheint. (Daber ift auch bie Gestalt eines gerupften Bogels eine gang andere, als bie eines befiederten: mahrend die eines Saugethieres mit und ohne haare meift ziemlich dieselbe bleibt.) Ferner ift nicht blos der festeste Theil aller Kebern (bie Spule) hohl, und ber übrige Theil schwammig, ober fouft so leicht, als möglich; fondern es bleiben auch allenthalben fleine leere Räume zwischen ben Febern. Schon baburch alfo, baß biefe zwar ben ganzen Bogel um Vieles größer, aber boch nur wenig schwerer machen, muß ihm der Flug fehr erleichtert werden. Außerdem enthalten jedoch alle Söhlungen feines Leibes. besonders die Bruft, wieder eine bedeutende Angahl von leeren Räumen (Luft= zellen), beren Umfang ber Vogel beim Auffliegen burch ffarferes Einathmen noch vergrößert. So wird sein Körper abermals verhältnismäßig leichter: indem er einen größeren Umfang gewinnt, ohne badurch an Gewicht zuzu= nehmen. \*) Da ferner alle Kalfmasse zu ben Knochen eines Bogels fehr fein und bicht, also auch fehr fest ift, und folglich nach Verhältniß überall febr dunne Schichten bilben fann, ohne boch an Haltbarkeit zu verlieren; fo fonnten fast alle Knochen sehr poros (reich an fleinen Zwischenräumen ober Bellen) sein. Schon dieß macht fie über allen Bergleich leichter, als die von Saugethieren. Endlich wird aber zu bemfelben Zwecke auch bas hohle Innere ber ftarkften, nämlich ber meiften Röhrknochen, (in ben Gliedmaßen.) nicht von Mark, sondern blog von Luft ausgefüllt. \*\*)

Ein Bogel fliegt um so schneller und leichter, je länger und zugleich schmäler seine Flügel sind: weil er so mit denselben um so mehr Luft fassen und diese gleichwohl leicht mit ihnen durchschneiden kann. Solche Bögel halten daher auch das Fliegen meist sehr lange, ohne Unterbrechung, aus. Rurze Flügel erfordern ein um so öfter wiederholtes Schlagen, fördern daher zwar meist schnell, ermüden jedoch um so eher. Der Flug solcher Bögel ift, wegen der nothwendigen Härte ihrer Schwingen, meist rauschend, und we-

<sup>\*)</sup> Denn bie, beim Fliegen eingeathmete, größere Luftmenge fann vermöge ihres höchst geringen Gewichtes hier um so weniger in Betracht femmen, ba sie sich, bei ihrer sofortigen Erwärmung, im Körper selbst noch weiter austehnt, folglich noch bunner und leichter wird, als bie bas Thier umgebende äußere Luft.

<sup>\*\*)</sup> Diese Luft fieht, mas die Tlugelfnochen betrifft, mit den Luftzellen ber Bruft in Berbindung. Sieraus erflart fich die überraschende Erscheinung, bag ein Bogel, dem ein großer Flügelfnochen zerschoffen ift, gewöhnlich nicht erftickt, wenn man ihm auch Schnabel

178 - Bogel.

gen des erforderlichen Kraftauswandes keiner schnellen Wendungen fähig. Er geht daher gewöhnlich nur gerade aus. Bögel mit langen und zugleich breiten Flügeln haben den leisesten und daher anhaltendsten, obgleich nicht eben den anscheinend schnellsten. Flug. Denn, weil sich natürlich wegen der Größe der Flugwerkzeuge keine sehr rasche Bewegungen mit denselben machen lassen, aber jede doch eine bedeutende Strecke weit fördert, und keine eine besondere Anstrengung des Thieres nöthig macht; so legt dasselbe binnen Kurzem einen sehr ansehnlichen Raum zurück, ohne davon selbst nach längerer Zeit zu ermüden.\*)

In der Haut der Bögel, auf welcher sich auch bei größter Anstrengung kein Schweiß zeigt, stehen die Federn in regelmäßigen Reihen, so, daß die obersten allenthalben dachziegelartig über einander liegen. Lettere nennt man Obersedern, und, weil sie den Contour des Bogels (den Umriß seiner Gestalt) bestimmen, auch Contoursedern. Sie sind fast überall in besondere, lange, bald schmale, bald breitere Streisen vertheilt, die man Federsluren nennt. Zwischen diesen besinden sich so genannte Federraine, d. h. Zwischenräume, die bloß fürzere, wollige Federn von ganz anderer Beschassenheit tragen. Letzetere begreift man unter der Benennung Dunen oder Flaumsedern. Sie bestehen außer dem Kiele bloß aus einer lockeren, sugelähnlichen, weichwolligen Masse, deren einzelne Theile (Fasern) nirgends sest zusammenhängen. Ihr Zweck ist, den Körper warm zu halten. Sie sind daher weit häusiger, dichter und länger bei Bogelarten kalter Gegenden, als bei solchen in gemässigten oder heißen Ländern; ebenso erscheinen Wasser= und namentlich Schwimmwögel reicher daran, als die meisten Landvögel.

Kiel heißt der hohle Wurzeltheil aller Federn, mit welchem sie in der Haut festsißen. Er ist, so lange die Feder wächst, von einer markähnlichen, sehr blutreichen Masse erfüllt, welche die Feder ernährt, indem sie Säste aus der Haut an sich zieht. (Die vertrockneten häutigen lleberbleibsel jener Masse nach vollendetem Wachsthume psiegt man die Seele der Feder zu nennen.) Aus dem Kiele oder der Spule, als der Wurzel, geht bei allen Obersedern der Schaft hervor, welcher gleichsam als Stamm dient: indem er auf beiden Seiten als Aeste und Zweige die Fahnen trägt. Lestere sind an den Federn des Kopses, Halses und Leibes beide einander gleich. An den meisten Federn der Flügel, besonders an den größten, und an den größten Federn des Schwanzes, ist die nach außen stehende Fahne weit schmäler, als die nach innen gesehrte, und zugleich härter. Beide Fahnen bestehen jederzeit wieder aus einzelnen, zusammengedrückten, biegsamen, meist dicht an einander liegenz den Streisen, (Fasern,) die sich sast immer wieder noch ein oder zwei Mal auf ähnliche Weise in haarähnliche, aber kleinere und meist weichere Zweige

<sup>\*)</sup> Diese allgemeinen Bemerkungen über die Rügel ber Bogel und über die, hierburch bebingte Art ihres Fluges werden auch funftig, bei ber Beschreibung beiber, überall zu berudsichtigen sein.

Bogel. 179

(Fäserchen) theilen.\*) Die letzten Fäserchen, die gewöhnlich nur an den größten Federn größerer Bögel für das unbewaffnete Auge sichtbar bleiben, greisen mit ihren hakenartig gekrümmten Enden so über einander hin und in einander hinein, daß die ganze Feder dadurch einen ziemlich sesten Jusammenshang gewinnt. Diesen muß der Bogel im Leben durch häusiges Ordnen (Puhen) seines Gesieders sorgfältig zu erhalten suchen. Denn ohne denselben würden die Regentropfen oder sonstiges Wasser durchdringen, und ihm die Dunen nebst der Haut naß machen.

Bur Berbutung beffen tragt bei fast allen Bogeln auch die öftere Unfettung bes Gefiebers fehr viel bei. Diefe bewirkt ber Bogel, indem er beim Orbnen feiner Rebern mit bem Schnabel häufig auf die fo genannte Del= ober Steißbrufe über ber Wurzel feines Schwanzes brudt, wodurch er fich bie feine, ölige, von berfelben abgesonderte Flüßigkeit auf den Schnabel schmiert, mit welchem er nun sein Federkleid nach und nach allenthalben beftreicht. Die meiften Bogel baben fich im Baffer: theils, um ihr Gefieber zu reinigen, theils, um fich zu erfrischen. Manche thun es, besonders im heißen Sommer, mehrere Mal bes Tages, und die Schwimmvögel nicht felten sogar im Winter. Doch unterlaffen es alle huhnerartigen und die mei= ften Raubvogel, fo wie einige größere Sumpf= (Wad=) und manche fleinere Landvögel; ihnen genugt jum gelegentlichen Reinigen ihres Rleibes ber Re-Nach Beidem erfolgt stets ein neues Anfetten ber Febern. Die Sühner und manche kleinere Landvögel wälzen fich, ftatt bes Babens im Baffer, bei heißem Wetter langere Beit im Staube, werfen benfelben burch Einwuhlen über fich her, und schütteln baburch auch viele ber sie plagenden kleinen Schmaroberinsecten von fich ab.

Anmerkung. In der Gefangenschaft, wo man es den Bögeln so häusig an der nöthigen Gelegenheit zum Baden im Wasser sehlen läßt, erkranken viele an Berstopfung jener Steißdrüse: weil sie demnach wenig Beranlassung haben, dieselbe auszudrücken. Dann vereitern gewöhnlich die ernährenden Gefäse derselben nach innen zu, und das Thier stirbt endlich, troß einem sast unabläßigen Fressen, an der Auszehrung. Ist die Krankheit noch nicht zu weit vorgeschritten, so heilen ein wiederholtes, sansten Ausdrücken der Drüse und ein tüchtiges Besprißen oder gewaltsames Baden des Bogels diesen noch häusig; besonders, wenn er, wie geswöhnlich, Beides dann sehr bald auch noch von selbst thut.

Alle Bögel wechseln jährlich ein Mal ihr gesammtes Federfleid: bei Weitem die meisten zu Ende des Sommers, oder mit Eintritt des Herbstes. Man nennt dieses Mausern, in manchen Gegenden auch Nauhen. Nach Umständen heißt und bleibt dieß wenigstens die Hauptmau-

<sup>\*)</sup> hiernach erscheinen alle Febern, besonders bie des Körpers, gleichsam aus einer Menge einzelner haare zusammengesett, die fich regelmäßig unter einander verästeln; und sie verhalten sich somit zu den haaren der Säugethiere ungefähr so, wie ein Bäumchen mit seinen Aesten und Zweigen zu einem Binsenhalme, oder zu einem ähnlichen schlanken Gewächse ohne beide. (Bei den Insecten werden wir übrigens jedech auch wirklich äftige haare kennen lernen.)

fer. Biele Baffervogel und manche fleine Landvogel maufern nämlich im Krühighre gum zweiten Dale. Doch erftreckt fich biefe Maufer ftets nur auf bas gesammte fleine Gefieber, nebst ben 2 ober 3 hinterften Schwin= gen und ben beiben mittelften Schwangfebern, die bei ben meiften Bewegungen bes Bogels, namentlich im Fluge, beibe ber meiften neibung und baber auch ber ftarfften Abnubung ausgesett find, fo daß fie einer Erneuerung porzugeweise bedürfen. Bon folchen Gattungen fagt man: fie haben eine Frühlingsmaufer. Bei benjenigen Bad- und Schwimmvogeln, bie auf foldbe Weise zwei Mal maufern, so wie auch bei einigen bergl. Landvögeln, bekommt bas (fleine) Gefieder in der Frühlingsmaufer meift eine mehr ober weniger verschiedene, zum Theile gang abweichende Färbung. Man nennt dann ein folches Kleid gewöhnlich bas Sochzeitefleib: weil furz barauf die Baarungszeit eintritt. Sonft heißt es bas Frühlings = ober Som= mer-, bas andere bas Berbft- oder Winterfleib. Immer erfolgt bei ber Maufer überhaupt bas Ausfallen ber einander entsprechenden Febern auf beiben Seiten fehr regelmäßig, besonders an den Flügeln und bem Schwanze. Denn hier wurde ber Berluft einiger Febern bloß auf ber einen Seite allein, und namentlich an Ginem Flügel, ftets verurfachen, baf ber Bogel mit biefem bebeutend weniger Luft faffen wurde, ale mit bem anderen. Dann wurde er aber fehr bald auf biefer Seite finken, nun in schräge Richtung gerathen und herabfallen. (In ber That fann ein Bogel, bem beide Flügel ftart, aber gleichmäßig verstutt worden sind, gewöhnlich noch fliegen: obwohl naturlich nur mit größerer Unftrengung, baber nur furgere Streden; bagegen ein folder, welchem nur Ein Flügel mäßig verschnitten ift, meift gar nicht.) Auch fallen besonders die Schwingen immer nur einzeln, nie paarweise neben einander, aus. \*) Sonft wurden bie 3wischenraume zwischen den übrig bleibenden zu groß werden und beim Fliegen zu viel Luft durchlaffen.

Bei fast allen Bögeln, mit Abrechnung ber Naubvögel und weniger anberen, ist das erste Federkleid (Nestgesieder oder Jugendkleid) viel zarter und weicher, daher auch minder dauerhaft, als das spätere. Deshalb
legen die meisten Bögel, mit Abrechnung der eben genannten, dasselbe schon
kurze Zeit nach dem Ausstliegen ab. Kein Bogel bringt übrigens bei seinem
Ausschlüpfen aus dem Sie gleich Federn mit; sondern die meisten sind dann
bloß mit Dunen bedeckt, und viele fast, manche ganz nackt. Jene haben dann
bereits offene Augen; und die Gliedmaßen, so wie überhaupt alle Theile des
Körpers, stehen bereits in einem passenden Größenverhältnisse zu einander.
Solche Junge können entweder ihre Nahrung sofort und ohne besondere
Hülse der Eltern suchen, die sie hierbei nur, wie überhaupt, leiten; ober
letztere brauchen ihnen bloß Kutter zuzutragen, indem sie es dann schon selbst

<sup>\*)</sup> Eine bebeutenbe, burch besondere Grunde bedingte ober unschählich gemachte Ausnahme hiervon findet bloß bei ben entenartigen Bogeln flatt. Das Rähere hierüber bei biesen felbst.

Bögel. 181

zu sich nehmen. Indeß entwickeln sich alle solche Bögel nur langsam weiter. Dagegen geht dieß um so schneller bei allen jenen, die fast nacht ausschlüpfen, obwohl sie dann noch sehr wenig und sehr ungleichmäßig entwickelt erscheinen: indem sie noch blind, die Augen besonders unförmlich groß, Körper und Gliedmaßen aber gegen den Kopf überhaupt sehr klein sind. Ihre Eltern müssen sie ähen, d. h. ihnen das Futter nicht bloß zutragen, sondern auch, wenigstens zu Anfange, selbst in den Mund stopfen. Eine Eigenthümlichkeit, die nirgends bei anderen Thieren wieder vorkömmt.

Solche Bogel, welche bas gange Jahr hindurch ihren Wohnort nicht ändern, nennt man Standvogel. Undere, Die nur furge Streden und meift bloß nach Umftanden wandern, beißen Strichvögel; Diejenigen, welche bingegen regelmäßig weit fortziehen, Bugvogel. Gebr viele Bogel ber falteren und gemäßigten Erdaurtel können sich nämlich ihrer Nahrung wegen, zum Theil auch aus anderen Grunden, nicht das gange Jahr hindurch in derfelben Gegend aufhalten. Solche gieben baber theils vor, theils mit Eintritt ber falteren Sahredgeit, und theils fur langere, theils fur furgere Beit, mehr ober weniger weit nach warmeren Land ftrichen: Die Inseftenfreffer, weil die Inseften sich schon mit Eintritt ber fühleren Jahredzeit allmäh= lig verfriechen und fpater meift gang verschwinden; diejenigen, welche von Samereien leben und dieselben auf ber Erbe suchen, beshalb, weil biese im Winter meist tiefer Schnee bedeckt; und die Sumpf = und Schwimmvogel, weil Gumpfe und Gewäffer bann meift zufrieren, Insetten, Larven, Burmer, Umphibien und Fische aber, von welchen sie leben, sich meist schon fruber verfriechen, ober mehr nach ber Tiefe ziehen. Auch viele Raubvögel muffen theils aus benfelben Grunden mit fort, theils barum, weil fie felbst von folchen Zugvögeln leben; und biejenigen, welche fich z. B. von Mäusen nabren, wenigstens theilweise bei hohem Schnece, weil berfelbe ihnen die Begenftände ihrer Räubereien unfichtbar macht. Bei manchen Arten wandern meift bloß die Weibehen und jungen Bögel, oder lettere nur allein fort: ohne Zweifel, weil ber Nahrungsmangel für fie kein so allgemeiner wird; und weil bie alteren Bögel, besonders bie Mannchen, sowohl gegen ihn, wie gegen Ralte mehr abgehartet find. Wenn mit Gintritt bes Frühlings jene ungunftigen Umftande fich wieder andern; bann fehren alle Bogel, von einem wunderbaren Raturtriebe sicher geleitet, genau wieder an ben Plat jurud, wo fie im vorigen Sahre gebrutet haben, ober felbst ausgebrutet worden find. \*) Dieß beurfundet eine gang erstaunliche Entwickelung bes so genannten Ortssinnes, Die nirgends ihres Gleichen findet.

<sup>&</sup>quot;) Nicht bloß ben Schwalben und weißen Störchen, die man am leichteften beobachten kann, weil sie in, an ober auf unseren Häusern brüten, sondern auch benjenigen anderen Bözgeln, auf die man in Gärten ober senst genauer Acht giebt, kann man es im Frühlinge sogleich ankennen: daß es dieselben sind, die bereits voriges Jahr dieselben Wohnpläge une hatten. Dech hat man sich hierven auch wiederhelt und noch sicherer durch bas Einfangen berselben und kurch Anlegen und Prüsen verschiedener Zeichen überzeugt.

182 Bogel.

Dhne diese eigenthümliche Gabe des Gedächtnisses, welches sie so, oft mehrere Hunderte von Meilen weit, genau dieselbe Stelle wiedersinden lehrt, würde die Vertheilung der meisten Vögel über solche Erdstriche lediglich vom Zufalle abhängen. Dann würde sie aber gewiß oft sehr unregelmäßig ausfallen: und während an manchen Orten die nüglichen Volgen ihres Daseins ganz vermißt werden würden, könnte an anderen Stellen ihre Menge so groß werzben, daß die daselbst vorhandene Nahrung am Ende nicht für sie zureichte. Volglich blieb ihre Wiederkehr nach einer bestimmten Regel durchaus nothzwendig. Nur die jüngeren, vorjährigen scheinen es mit der Rücksehr an ihzen Geburtsort minder genau zu nehmen, und überhaupt stets erst einige Zeit umherzuziehen, bevor sie einen Platz zur Ansiedelung wählen. Durch sie erfolgt daher auf diese Weise zum Theile noch jest eine allmählige, weitere Verbreitung vieler Arten.

Jeber einzelne Vogel, so wie jebe Vogelart, wird da als einheimisch betrachtet, wo sie sich im Laufe der wärmeren Jahredzeit aufhalten und fortpflanzen. Denn nie geschicht Letzteres bei Zugvögeln da, wo sie im Winter eine Zusluchtsstätte gesucht haben. Viele Arten, die eine weite Verbreitung haben, sind regelmäßig Zugvögel in nördlichen Ländern, dagegen nur undestimmt wandernde oder Strichvögel in gemäßigten Gegenden, und Standvözgel in wärmeren. Die meisten dergl. suchen hier aber doch einen fühleren Wehnort auf höheren Gebirgen, wenn sie sonst auf geringeren Höhen, oder selbst auf Ebenen wohnten.

Je milber bas Klima eines Welttheiles, ober fonft einer größeren Lanbermaffe ift; um fo weniger haben ber Bug ber Bogel und ihre Berbreis tung daselbst Auffallendes. Dieß zeigen, im Bergleiche mit Europa, Afien und Amerika unter gleichen geographischen Breiten. Da es bort, zumal in Rord= amerifa, ben Commer über viel warmer, aber jum Winter boch weit falter ift, als bei uns; so muffen manche nordische Logelarten, welche bort und zugleich in Europa wohnen, bort immer viel weiter wandern, als hier, ehe fie einen paffenden Winteraufenthalt finden. Dagegen ruden bort, in Folge der weit größeren Warme im Sommer, bann auch wieder manche fübliche viel weiter aus ben Gegenden zwischen den Wendefreisen herauf, als bier auf dem öftlichen Keftlande. Go beherbergen namentlich manche ber Bereinigten Staaten von Nordamerika nach Maggabe ber Jahreszeit eben fo aut hochnordische Bogel, die nahe an der Granze, oder gar ichon innerhalb bes nördlichen Polarfreises gebrutet haben, wie so genannte tropische ober subtropische: d. h. folche, die eigentlich den Gegenden innerhalb ober in ber Nähe der Wendefreise angehören. \*)

Bei jeder Bogelart, die überhaupt wandert, scheint es Regel, daß überall, wo tas Wandern bei ihr Statt fintet, ihre Einzelwesen (Indivi-

<sup>\*)</sup> Florida 3 B. und die übrigen füblichen Freistaaten haben im Winter oft noch bie Schneceule; im Sommer Papageien und Kolibri's 2c.

buen) fammtlich in angemessenem Grade fortrücken: die süblicheren kürzere, die nördlicheren weitere Strecken.\*) Daher sind von sehr vielen Bosgelarten diejenigen Stücke, welche wir noch im Winter bei und sehen, doch wieder ganz andere, als jene, die im Sommer um und her gewohnt haben. Es läßt sich deßhalb natürlich oft schwer, oder gar nicht bestimmen, welches Strichs oder Zugwögel seien; besonders, da in vielen Ländern manche Arten nicht regelmäßig fortziehen, sondern bloß in manchen, ihnen vorzugsweise uns günstigen Wintern. Bei fast allen solchen Arten, (die eben nicht Ein für alle Mal Zugwögel sind,) wandern die jüngeren Individuen vorzugsweise vor den älteren, und unter diesen wieder die weiblich en vor den männlischen. Daher giebt es z. B. nordische oder weiter östlich wohnende, von den mit richt selten junge oder jüngere, selten ältere, und nur sehr selten eins mal recht alte männliche Individuen bei uns zu sehen bekommen.

Bahrend ber gangen Dauer ber Wanderungszeit findet bei allen wirklichen Zugvögeln eine große Aufregung und wunderbare Steigerung ber forverlichen Rrafte Statt, die zum Theil allerdings burch eine größere, furt vorher eingetretene Wohlbeleibiheit unterftut wird. Besonders die fleineren und gang fleinen halten bann mit Leichtigkeit fast unglaubliche Unftrengungen aus. Selbst manche Landvögel, die nur mäßig gut fliegen fonnen, überfliegen bann in Europa nicht bloß die Dit= und einen Theil ber Nordsee, sondern sogar bas Mittelmeer und die noch größere Mecresftrecke, welche die Insel Island von dem übrigen Europa trennt, in Einem Fluge, ohne fich Einmal zum Ausruhen auf das Waffer niederlaffen zu können. Antritte folcher Reisen kömmt den meiften gewöhnlich ein außerordentlich feines Borgefühl für bevorftebende Witterungeverhältniffe fehr zu Statten: indem ce fie abhalt, fich über bas Meer zu wagen, wenn eben Sturme ein= treten follen. Doch geben, wenn lettere fich zuweilen plötlich erheben ober schnell ihre Richtung andern, burch sie manches Mal viele Tausende solcher fleinen Wanderer zu Grunde. Dierdurch erflärt fich die bekannte Erscheinung: daß manches Jahr eine oder die andere, sonst gewöhnliche Vogelart gerade nach einer bestimmten Gegend in unerwartet geringer Angahl wieder= fehrt und fich bann nur allmählig wieder vermehrt. Ohne Zweifel find bann ihre meiften Mitglieder auf folche Weise umgefommen. - Wie tief übrigens ber Trich jum Wandern in ber Natur jedes Zugvogels liegt, und wie bestimmt er baber zu bestimmten Zeiten bes Jahres in ihm erwachen muß, beweist die, oft wochenlang fortdauernde Unruhe, die folche Arten felbst in der Gefangenschaft, besonders bes Nachts, außern. Denn fast alle kleineren und wehrlosen Arten wandern ausschließlich des Rachts: ohne Zweifel, weil ein anderer Naturtrieb (Instinct) sie anleitet, diesenige Zeit zu mablen, wo Die Kinsterniß sie den Nachstellungen ihrer Keinde entzieht.

<sup>&</sup>quot;) In Dieuropa wenten fich viele Bugvogel im Berbfte fart nach Weften gn

Unter allen Wirbelthieren besitzen die Bögel den meisten Kunsttrieb. Sie wenden denselben aber meist ausschließlich nur zur Fortpflanzungszeit, nämlich zum Anlegen von Wohnungen und um ihrer Jungen willen an, die sie zärtlicher lieben und viel mühsamer pflegen, als dieß irgendwo bei Wirbelthieren anderer Klassen der Fall ist. Nach der Art, wie dieser Kunsttried bei verschiedenen Gattungen sich äußert, hat man die Bögel auch in dieser Beziehung auf besondere Weise eingetheilt und benannt: wie wir bei den einzzelnen Ordnungen und Familien 2c. sehen werden.

Richt minder ausgezeichnet, ja einzig in ihrer Art, ist bei den meisten Bögeln (mit Ausnahme der wenigen, welche in Vielweiberei leben) die treue, bleibende Anhänglichkeit der Gatten an einander. Denn es unterliegt keinem Zweisel: daß ihre Verbindung im freien Zustande der Regel nach, d. h., wenn keine gewaltsame Störung eintritt, für ihre gesammte beiderseitige Lebensdauer fortbesteht. Ja, bei manchen scheint nicht selten der überlebende Theil sogar nach dem Tode des anderen noch ein oder mehrere Jahre, zuweilen vielleicht sein ganzes übriges Leben hindurch, im Wittwenzustande zu verharren. Dieser Umstand giebt im Allgemeinen dem ganzen ehelichen Verhältnisse bei diesen vernunftlosen Thieren etwas so Reienes und Edles, wie dieß leider selbst bei Menschen so häusig nicht der Fall ist; und es stellt, in Verbindung mit ihrer ausopfernden Sorgsalt bei Erzie-hung ihrer Jungen, die Vögel in gemüthlicher oder, wenn man will, sittelicher Hiere Finsicht viel höher, als alle übrigen Thiere.

Allenthalben finden wir, (dieß kann nicht oft genug wiederholt werden!) die überzeugendsten Beweise von der allseitigen Harmonie, welche überall in der Natur herrscht, und von der Zweckmäßigkeit aller Einrichtunsgen in derselben, selbst in anscheinend minder bedeutenden Stücken. Dieß gilt bei den Bögeln ganz vorzüglich von der Färbung, an der man gerade hier recht deutlich sieht, wie vielsach und harmonisch auch sie in das Leben und Wesen der Dinge und überhaupt in die Verhältnisse des Ganzen eingreift.

Viele Bögel tragen, wie schon erwähnt wurde, solche Farben, welche sie gegen ihre Umgebungen wenig oder gar nicht abstechen lassen. So werden sie, wenigstens im Zustande der Nuhe, dem Blicke ihrer Feinde nur wenig bemerkbar. Bei anderen, wo nur allein die Weibchen brüten, die natürlich hierbei am wenigsten im Stande sind, den Nachstellungen ihrer Feinde zum Voraus auszuweichen, gilt ein Gleiches bloß von ihnen und den Jungen. In der That kann man bei allen denjenigen Gattungen oder Arten, wo beide Geschlechter irgendwie auffallend durch Farben und Zeichnung, oder gar durch Gesiederbildung, von einander abweichen, mit Sicherheit annehmen: daß entweder nur die Weibchen allein sich dem Brütgeschäfte unterziehen; oder daß sie höchstens bloß für kurze Zeit von den Männehen darin abgelöst werden. Nicht selten sind übrigens auch da, wo die Gatten einander gleischen, die Jungen sehr bedeutend, ja zuweilen außerordentlich, von ihnen

Bögel. 185

verschieben. Der Vortheil hiervon bleibt auch in biesem Falle berselbe. Ebenso scheint ein solcher, wie schon oben gesagt wurde, überall da einzutreten, wo durch eine doppelte Mauser ein bedeutender Unterschied zwischen Sommer- und Winterkleid entsteht. —

Ja, dieselbe zweckmäßige Uebereinstimmung in Allem erstreckt sich offenbar selbst auf die Färbung der Eier. Bei diesen würden, wenn sie in offenen und nicht außerordentlich gut versteckten Nestern lägen, natürlich alle sehr helle, oder sonst auffallende Farben und gänzliche Farblosigkeit (Weiß)

allzu fehr ben scharfen Blid mancher Feinde auf fich ziehen.

Dem entsprechend legen & B. fast immer nur solche Bögel rein weiße Eier, welche in sinsteren Erd-, Felsen- oder Baumhöhlen brüten: 3. B. die Userschwalben, Eisvögel, Bienenfresser und Spechte, der Hausrothschwanz 2c.; oder solche, die beinahe völlig geschlossene Nester versertigen, an welchen bloß ein kleines Einstugsloch offen bleibt: wie die Hausschwalbe und Beutelmeise. Ferner solche, die überhaupt nur wenige Eier legen und gleich nach dem Legen des ersten schon zu brüten anfangen: wie die Tauben, die Tölpel und manche andere Schwimmwögel; dann die meisten Nachtwögel, die bei Tage gleichfalls stets auf den Eiern sigen bleiben; endlich viele der größeren Raubwögel, so wie die Reiher, Störche und manche andere große und wehrhafte Bögel, auf deren Nester nicht leicht ein Feind einen Ansgriff wagt.

Balb bas Eine, balb bas Andere gilt mehr oder weniger auch bei folchen Bögeln, deren Gier zwar nicht ganz weiß, aber doch nur wenig mit Roth oder anderen Farben gefleckt und gestreift sind: z. B. bei der Mehrzahl der Meisen, den Kleibern, dem Baumläufer; ferner bei anderen, wo dieselben schön und auffallend blau, grun ze. aussehen, wie bei unserem

Staare, bem Gartenrothschwanze, ben Steinschmätern.

Doch kommen die letteren Färbungsarten auch bei den Eiern solcher Bögel vor, welche Nester aus grünem Moose bauen, wie die Heckenbraunelle, oder fast ohne Nest im Grase 2c. brüten, wie der gewöhnliche

Fafan und das gemeine Repphuhn.

Biele Arten, die ihre Refter aus weißlichen, oder fonst lichten und etwas bunten Stoffen bauen, wie der Pirol, oder dieselben wenigstens mit solchen ausfüttern, wie die Mehrzahl der finkenartigen Sänger, haben auch meist Cier von weißer, weißlicher, trüb gelblicher, oder sonst lichter Grundfarbe, und mit mehr oder weniger dichter Zeichnung von röthlicher, braunlicher, grauer, oder sonst dunkler Farbe.

Bei den Waldschnepfen namentlich, und bei den meisten hühnerartigen Bögeln, die im Walde auf etwas zusammengescharrtem, altem Laube brüten, welches in Folge ter Fäulniß bereits gelblich oder bräunlich geworden ist, sind die Eier gewöhnlich fast wie dieses: gelblich oder bräunlich,

und braun = oder rothbunt.

In den Nestern der Lerchen, welche zwischen Erdklösen bloß auf wenigen, trockenen, erdfarbigen Hälmchen brüten, liegen Gier, die vermöge ihrer Farbe und Zeichnung selbst kleinen Erdklümpchen gleichen.

Die Gier der Strandpfeifer und vieler anderen Uferwögel, welche statt des Restes nur ein Grübchen ausscharren, sehen dem sie umgebenden Ufersande, oder den umherliegenden Steinchen in Größe, Farbe 186 Bogel.

und Zeichnung so täuschend ähnlich, daß man sie beinahe verkennen muß, und daß selbst ein geübter Blick, ber sie einmal zufällig entdeckte, sie bennoch später oft mit aller Mühe kaum wieder bemerkt.

Einige Huhner, beren Gier lichter als gewöhnlich find, scharren unter Gefträuch und bergl. einen großen Haufen altes Laub und Gras zusammen,

mit welchem sie bei ihrem Davongehen die Gier bededen sollen.

Indeß geschieht Letteres wahrscheinlich zum Theil ebenso mehr von selbst, wie bei den kleineren entenartigen Bögeln, bei welchen die Eier eine lichte, grünlichweiße Farbe haben. Auch bei diesen wählen nämlich die Weibechen nicht bloß einen größeren Klumpen von alten Pflanzen als Neststoffe; sondern sie häufen diese auch, wenn sie legend oder brütend darauf sien, so geschieft um sich herum auf und ziehen zugleich die, um sie herstehenden, lebenden Pflanzen so sorgfältig und geschieft über sich hin, daß man in der Regel weder von ihnen selbst, noch auch nach ihrem Absliegen von den Eiern Etwas sieht.

Alle Bogel (fast ohne Ausnahme) muffen ihre Gier bebruten, um ben, in benselben enthaltenen Reim zu bem Jungen burch fortgesette Mittheilung ihrer eigenen Körverwärme zum Leben zu erwecken, und feine Entwickelung zu befördern. Den Landvögeln, beren Gefieder überhaupt weni= ger festsit, scheinen zu biesem Behufe bie großen Febern mitten am Bauche bis nach ber Bruft hin von felbst auszufallen. Go können die Gier hier in unmittelbare Berührung mit ber Saut tommen, Die gleichzeitig anschwillt: wodurch sie reicher an Saften und zugleich auch an Warme wird. Die Waffer-, und besonders die Schwimmvogel, rupfen fich zu demselben 3wede von ihrem fester stehenden Gefieder bald nur an Giner Stelle, mitten am Bauche, bald an zweien zur Seite besselben bie Oberfebern, manche auch noch einen Theil ber Dunen aus. Man nennt biese Stellen, die ftets eine langlich-runde Geftalt haben, Brutflede. Beim Bruten ichiebt ber Bogel nicht bloß die Gier, beren Bahl gewöhnlich in einem bestimmten Berhältniffe zur Babl ber Brütflede fteht, immer forgfältig in biefe hinein; fondern er breht auch die Gier, um fie gleichmäßig von allen Sciten zu warmen, nach einem gewiffen Zeitraume immer wieder alle ber Reihe nach um. (Gewöhnlich) mehrmals des Tages.) Bei benjenigen Gattungen, wo die Mannchen ben Weibeben einen bedeutenden Theil des Brütgeschäftes abnehmen, haben beibe Geschlechter Brütflecken; bei anderen bloß die Beibchen.

Alle Vogelweibchen brüten am ämsigsten und mit der größten Aufopferung gegen das Ende der Brütezeit, wo die bald ausschlüpsenden Jungen mehr Wärme bedürfen. Im Anfange geben alle Vögel den Giern eine geringere.\*) Sobald die Jungen dem Ausschlüpsen nahe, oder gar die ersten bereits heraus sind, darf das Brüten nicht mehr unterbrochen werden. (Sonst würden sie, da sie dann alle seucht sind, leicht an Erkältung sterben.) Daher

<sup>\*)</sup> Daffelbe muß fergfältig auch ba beobachtet werben, wo man, wie in Aleghpten, bie Jungen in ben Giern ber Guber burch funftliche Warme in großen, besenbers bazu eingerichteten, fo genannten Brutefen zu entwickeln fucht, (fünstlich ausbruten läßt!)

. Bogel. - 187

fann man um biefe Beit viele fleine Bogel fast, ober wirklich mit ben Sanben auf ben Giern fangen; und bie brutenben Repphuhner, Fafanenhennen 2c. laffen fich in folchem Falle nicht felten lieber von ber Senfe bes Mabers ben Ropf abhauen, ober fich fonft bedeutend verleten, che fie die Gier verlaffen. — Die meisten Landwögel bruten mit fehr furgen Unterbrechungen. Diejenigen, wo Männchen und Weibchen regelmäßig (gewöhnlich zweimal bes Tages) mit einander abwechseln, thun es meift fogar ohne Unterbrechung. Rur wenige Landvogel, z. B. bie Schwalben, aber viele Strandvogel unter ben Wabern und manche Schwimmwogel, burfen fich boch, ohne Nachtheil für bas Gebeihen ber Jungen in ben Giern, größere Unterbrechungen zum Auffuchen ihres Kuttere gestatten. Dagegen muffen alle biejenigen Landvögel, beren Junge nacht ausfriechen, noch langere Zeit hindurch, wenn gleich nicht fo anhaltend, bei Tage eine Art von Nachbrütung fortseben, um die garten Kleinen vor ber Ruhle zu schüten. (Des Nachts figen bann ohnehin alle Tagwogel auf, ober neben ihnen.) - Die gange Dauer ber eigentlichen Brutezeit beträgt bei ben fleinsten einheimischen Bogeln 12-13 Tage; bei manchen noch fleineren in heißen Gegenden mahrscheinlich etwas weniger. Bei benen von mittlerer Große mahrt fie 3-4, bei ben größten 6-8 Bochen. Rur bei einigen wenigen Schwimmvögeln ift die Dauer ber Brutezeit viel länger, als man nach ber Größe ihrer felbft, so wie nach ber ihrer Gier, vermuthen follte.

Den wichtigsten unmittelbaren Ruten gewähren bem Menschen viele Bogel durch ihr Fleisch und ihre Gier; nachstdem manche Schwimmvogel auch durch ihre Febern: 3. B. die Ganse. Bon den Schwänen gebraucht man bie gange gegerbte Saut nach Entfernung ber großen Febern als ein Belzwerk, beffen weiche Dunen außerft warm halten. Daffelbe geschah befonders fruher in Subeuropa auch mit ben Sauten ber Geier und anderer großen Raubvogel. Die großen Febern bes afrik. Straufes, ber Baradiesvogel, Pfauen, Saushähne bienen im Ganzen zum Schmucke. Die mancher andern verarbeitet man zu schönen Geflechten, oder beim Berfertigen fünstlicher Blumen 2c. Bei anderen liefern ganze Stude ber haut, mit ben Federn gegerbt, eine Art schönen Belzwerks. - Biel höher, als alles Undere, ift aber gewöhnlich ber unberechenbare Bortheil anzuschlagen, welchen die inseftenfressenden, oder fonft von allerhand fleinen Thieren lebenden Bögel auf Felbern, in Garten und Balbern durch Bertilgung ungähliger, pflanzenfressender Larven oder sonft nachtheiliger Insetten bewirken, und ber, welchen manche Raubvögel burch Berfolgung von Mäufen auf Felbern und Wiefen ftiften.

Unmerkung. In der Bögelwelt zeigt sich uns recht deutlich eine, meist sehr natürliche Sonderung in 2 Unterklassen, die deshalb auch bereits seit langer Zeit als allgemein angenommen feststehen. Dagegen scheinen aber die Charaktere der Ordnungen, Zünfte, Familien ze. entweder viel weniger scharf hervortretend und minder bestimmt, als bei den Säugethieren, oder wohl auch weniger beständig. Daher ist man mit den nöthigen Boruntersuchungen und allgemeinen Betrachtungen zu einer guten Eintheitung der Bögel noch lange nicht weit genug vorgeschritten, um sie mit ähnlicher Sicherheit und Genauigkeit

in eine spstematische Reihe bringen zu können, wie die Säugethiere. Indes muß man dieß natürlich immer so gut zu thun versuchen, als eben die Umstände es gestatten.

# 1te Unterklasse: Landvögel.

[\$ 9.

Ihre Beine sind von oben her bis mitten auf, nicht selten bis über bie Fersen herab besiedert.\*) Zuweilen erscheinen sogar noch die Zehen mit Federn bewachsen. Bei einigen wenigen aber, wo die Beine (Unterschenkel oder Schienbeine) noch ein Stück über der Ferse nacht bleiben, sind 2 Zehen (die mittlere und äußere) zur Hälfte mit einander verwachsen: was bei keinem Wasservogel vorkömmt.

Sie halten sich an allerlei Orten auf bem Lande auf, und gehen hier ihrer Nahrung nach. Nur wenige wohnen gern oder beständig am Wasser, indem sie hier ihren Lebensunterhalt suchen; aber selbst von diesen besten bloß äußerst wenige das Vermögen, zu schwimmen und zu tauchen.

### 1te Ordnung: Paarzehige Bogel.

Man wird sie mit Necht im Allgemeinen als die am höchsten entwickeleten Bögel zu betrachten haben: schon weil zu ihnen diesenigen Gattungen gehören, welche in ihrer Art den Affen unter den Säugethieren entsprechen. An ihren Füßen stehen die Zehen fast jederzeit paarweise: 2 nach vorn, 2 nach hinten gekehrt; mit Ausnahme einiger wenigen Fälle, wo deren überhaupt nur 3 vorhanden sind. (Bei einigen Spechten.)

Weil viele dieser Bögel klettern, so nannte man sonst solche Füße überhaupt Kletterfüße, und die Thiere selbst Klettervögel. Beide Namen sind jedoch auf eine bedeutende Anzahl von ihnen gar nicht anwendbar: während sie, umgekehrt, auf manche andere, nicht hierher gehörige Gattungen vollsom= men passen. Deßhalb wird der oben gebrauchte Name entschieden den Borzug verdienen.

Ite Unterordn.: Rletternde Paarzeher. Sie zeichnen sich ins Gesammt durch sehr harte und starke, oder ziemlich starke, zahnlose (nicht-ausgezackte) Schnäbel aus, und bilden 2 Jünste. Diese haben zwar vor den überigen Paarzehern gemeinschaftlich die Neigung und Fähigkeit zum Klettern überhaupt voraus; sie üben dieselbe aber nicht bloß auf ganz verschiezenartige Weise aus, sondern weichen auch hinsichtlich der Nahrung fast volls

<sup>\*)</sup> hierbei barf man eben se wenig, wie bei ben meiften Sangethieren, vergeffen: bag bie eigentliche Ferfe bas, im gemeinen Leben falfchlich so genannte Knie ift. (Bergl. oben S. 14-15)

fommen von einander ab. Dieß beruht auf einer großen Berschiedenheit der Freß= und Bewegungswerfzeuge beider. Die Gattungen der 18 10.

Iten Runft, Die papageienartigen Bogel, haben ftets am Grunde des Schnabels eine bunne und ziemlich weiche, fo genannte Bachshaut, in beren Umfang bie Nafenlöcher liegen. 3hr Unterfiefer ift ftark gebogen, bei fast allen auch der obere; und der lettere erscheint in höherem Grade beweglich, als bei anderen Bogeln. \*) Aber auch die Ginlenkung und Beweglichkeit bes Unterkiefers ift vollkommener, als fonft bei Bogeln. Defhalb kommt die ganze Art und Beise ber Bapageien, ihre Nahrung, fie mag hart ober weich fein, vermittelft ber scharfen Rieferrander in gang fleine Stude ju gernagen, bem Rauen ber meiften Saugethiere offenbar näher, als bie Fresweise irgend eines anderen Bogels. Zugleich ift bie Höhlung bes Mundes, und mit ihr die Zunge, bei fast allen runder. weicher und empfindlicher, überhaupt beffer ausgebildet, als sonft irgendwo bei einem besiederten Wefen. Mit Recht nannten befihalb schon die alten Griechen \*\*) Die ihnen bekannte Papageiart ben "Bogel mit ber Menschenaunge." In ber That scheinen bie Bapageien vielleicht bie einzigen Bogel. welche mit ihrer Zunge vollkommen schmeden und lediglich durch ben Geschmad ihre Speifen prufen.

Zu ber beschriebenen Beschaffenheit ber Junge, wie zu bem erwähnten Baue ber Mundhöhle, kommt der Besitz zahlreicher Muskelpaare, welche theils den Kehlkopf in Bewegung setzen, theils die Luftröhre verlängern und versfürzen. Dieß Alles zusammen wirkt dahin, den Papageien ein deutliches Nachsprechen menschlicher Worte leichter zu machen, als jedem anderen Vogel: abgerechnet solche Arten, deren eigenthümlich störrisches, eigensinniges Wesen ihrer Gelehrigkeit Eintrag thut. Nebrigens haben jedoch sonst keines wegs alle wohllautende Stimmen.

Ihr Kopf ist groß und ziemlich eckig, mit etwas flacher Stirn und fast eben so flachen Backen. Sie zeichnen sich u. A. noch durch die höchst selztene Fähigkeit aus, ihre Sehöffnung (den Augenstern) willkürlich erweitern und verengen zu können. An geistigen Fähigkeiten scheinen sie gleichfalls allen Bögeln überlegen; und ihre körperliche Gewandtheit zeigt sich im Ganzen so vielseitig, wie bei keinem anderen. Sie können mäßig gut fliegen, und schreiten erträglich gut, zum Theile sogar mit Zierlichkeit, auf der Erde einher. Am leichtesten, gewandtesten und häusigsten bewegen sie sich jedoch steise

<sup>\*)</sup> Diese Beweglichkeit bes Oberkiefers kömmt jedoch in gewissem Grade allen Bögeln ohne Ausnahme zu; und manchen körnerfressenden ist sie in hohem Grade eigen. Hiervon kann man sich im Zimmer bei ben Kanarienvögeln, Finken, Sperlingen und bergl. leicht überzeugen, wenn man sie beim Schälen ihres Futters beobachtet; ebenso felbst noch an jedem toden Bogel, wenn man bei geschlossenm Schnabel mit den Fingern gleichzeitig auf den Unterkieser und Oberkepf brückt; indem sich alsdann der Oberkieser vorn in die Höhe hebt.

<sup>\*\*)</sup> Namentlich Aristoteles.

gend, an den Zweigen und dunnen Aesten der Bäume: indem sie dieselben mit den frästigen, unterhalb flachen und weichen Zehen ihrer starken Füße umfassen. Den Schnabel gebrauchen sie hierbei gleichsam als einen dritten Fuß: indem sie sich fast immer zuerst mit dem langen Haken des Oberkiesers anhängen und daran so lange sesthalten, als sie mit dem einen Fuße sortschreiten. Auf diese Weise klettern sie ausgezeichnet gewandt, im Falle der Noth auch schnell, und mit gleichem Geschicke und gleicher Sicherheit nach unten, wie nach oben oder nach der Seite. Zuweilen lassen sie sich sogar rücklings herab. Dagegen können sie wegen der geringen Länge und Schärfe ihrer rundlichen Krallen, die sich zum festen Eingreisen in Nauhigkeiten der Rinde nicht eignen, niemals so an Stämmen und dicken Aesten umhersteigen, wie die Spechte und die meisten anderen kletternden Bögel.

Letteres wurde ihnen übrigens auch Nichts nugen: ba fie fich, gleich ben Affen unter ben Saugethieren, meift bloß von Früchten, befonders von fugen, faftigen, und jum Theile von Gamereien nahren, bie fie faft immer bloß an ben Zweigen und Aesten finden. Dafür vermögen fie, sich an diese überall nach Belieben mit ben Füßen fo anzuklammern, daß fie felbst beim heftigsten Schaufeln berfelben burch ben Wind noch fest hängen bleiben. Kerner können nur fie allein unter allen Bogeln, auf Ginem Fuße ftill figend, ben anderen nach Belieben und mit größter Sicherheit, fo lange fie wollen, als Sand gebrauchen, um damit ihren Frag jum Munde zu führen und ihn fo zum beguemeren Benagen fest zu halten. Sowohl biefe Gewohnheit, wie überhaupt ihr ganges Wefen und Benehmen, machen fie meift in ihrer Art ben Affen so ähnlich, als bieß überhaupt bei Geschöpfen zweier, an fich fo bedeutend verschiedenen Thierklaffen möglich ift. Namentlich gilt dieß auch von ihrer wunderlichen Art und Weife, bei leibenschaftlicher Aufregung mit bem Ropfe zu nicken, benfelben mit bem Salfe rafch hin- und herzuwenden und zu breben, ober fich burch schnelles, tiefes Buden und Wiedererheben bes gangen Körpers zu beluftigen. Manche find eben fo reigbar und zum Borne geneigt, wie viele Affen, und zeigen fich besonders boshaft und biffig gegen fremde Bersonen. Ihr Schnabel ift ein so fraftiges Beißwertzeug, daß fie ftark bamit verwunden konnen und in ber Gefangenschaft mit Leichtigkeit alles gewöhnliche Holzwerk zernagen. Man muß ihnen baher folche Räfige geben, welche lediglich aus Metall beftehen.

Gleich den Affen, scheint auch den Papageien ein eigentlicher Kunsttried zu mangeln. Sie sollen entweder in großen Baumhöhlen, oder in Bertiesunsgen zwischen dicken Aesten, auf einer schlechten und geringfügigen Unterlage brüten. Männchen, Weibchen und Junge unterscheiden sich oft wenig oder gar nicht von einander. Dagegen ändern manche bei langer Gefangenschaft um so mehr zufällig ab. Denn sie gehören zu denjenigen Bögeln, welche ein ungewöhnlich hohes Alter erreichen. (Manche sollen im Freien wohl 100 Jahre und darüber leben.) Es giebt an, oder vielleicht noch über

200 Arten. Diese wohnen fast alle, gleich ben Affen, zwischen ben Wendefreisen und in deren Nähe; bloß in Amerika gehen einige wenige noch merklich weiter nach Süden und Norden. Sie sind gewöhnlich schön gefärbt, und die meisten mehr oder weniger bunt: in der Regel mit grüner Hauptsfarbe. Beides zusammen gleicht, zumal bei den kleineren Arten, meist so sehr dem lichten Grün der von ihnen bewohnten Bäume mit bunten Blüthen und Früchten, daß sie, still sigend, schwer auf denselben zu entdecken sind. In Neuholland, welches gerade die schönsten und buntesten Arten besigt, dessen Bäume aber meist nur dünn stehendes und düster gefärbtes Laub tragen, wähzend viele um so schönere Blüthen bringen, — in Neuholland giebt es auch die wenigsten grünen Bapageien. — \*)

Die Mehrzahl ist ungehäubt, d. h. ohne verlängerte Kopffedern. Bei biesen allen zeigt auch der Schnabel die einfachste Bildung, überall die stärkste Rundung, und oben den am wenigsten langen Haken.

[§ 11.

Eine ziemliche Anzahl von Arten, die wahrscheinlich mehrere Gattungen bilden und bloß den heißesten Gegenden anzugehören scheinen, haben gerade, oder nur etwas abgerundete Schwänze. (D. h.: im ersteren Falle sind alle Federn gleich lang, so daß das Schwanzende eine gerade Linie bildet; im zweiten werden sie nach mitten zu etwas länger, wo dann der Schwanzam Ende eine sanste Bogenlinie beschreibt.)

Dierher gehoren zuvorderft jene mittelgroßen Urten ber alten Welt, die man gewöhnlich Papageien schlechtweg nennt. (Psittacus.) Die Arten ber neuen Welt, wo ce die meiften giebt, begreift man (mit Beziehung auf jenen befannten gewaltigen Strom ihrer Subhalfte) am häufigsten unter ber Benennung "Umazonenpapageien." Diefe find fammtlich grun mit etwas bunter, zuweilen fehr unbeständiger Zeichnung: mit Gelb, Roth, Blau ober Beilchenfarbe am Ropfe, Rucken und Unterleibe, zum Theil auch auf ben Flugeln, ober am Schwanze zc. In Afrika wohnen dagegen mehrere grauliche, ober braunliche; darunter der afchgraue D. oder Jako. (Ps. erithacus.) Er fieht überall fcon afchgrau, im Gefichte weißlich aus, mit hochrothem Schwanze, gehort alfo zu ben bloß maßig hubschen. Nichts desto weniger ziehen ihn die meisten Liebhaber doch allen übrigen vor, wegen feiner Sanftmuth und großen Gelehrigkeit; wegen ber außerordentlichen Genauigkeit und Reinheit, mit welcher er fchnell die menschliche Stimme nachahmen lernt; fo wie wegen der feltenen, überraschenden Schonheit und Reinheit feiner pfeifenden und flotenden Naturlaute, die gegen das raube, widerliche Gefchrei vieler anderen fo höchst vortheilhaft abstechen. Man fieht und hort ihn, besonders im Unfange, häufiger als andere gleichsam in leifem Gelbstgesprache ba figen: indem er fich die gelernten Borter von felbst wiederholt, also feine Aufgabe gleichsam einübt, ober sich felbst damit unterhält.

<sup>\*)</sup> Dem Umstande, daß die Pflanzenwelt jenes Festlandes und seiner Inselgruppen so vorzugsweise viel Bäume mit sehr honigreichen Blüthen zählt, entspricht die Thatsache: taß auch nur dort die Bogelwelt so auffallend reich ist an solchen Gattungen mit pinselartig gebildeter Zungenspie, die so vorzugsweise zum Einsaugen jener Honigfäste, wie zum Gerausziehen der kleinen, in den Blüthen herumwühlenden und deren Bestuchtung besordrenden Insecten dient. Dem angemessen, scheint auch bloß Australien einige ganz kleine Bapageien zu besitzen, deren Zungen von ähnlicher Beschaffenheit (pinselähnlich) sein sollen.

Die kleinsten von allen, dabei gleichfalls meist grün und mitunter nur wenig bunt, sind die Zwerg = oder Sperlingspapageien. (Nanödes; Psittacula!) Die Mehrzahl übertrifft in der That unsere Sperlinge wenig, oder gar nicht an Größe. Einige sind eben so berühmt, als geschätzt, wegen der außerordentlichen Liebe, mit welcher Männchen und Weibchen einander zugethan sind. 3. B. bei dem, deßhalb so genannten Zärtlich keitsvogel. (Ps. pullarius.) Im Käsige sigen beide Gatten entweder höchst zärtlich und liebkosend dicht bei einander, schnäbeln sich und pugen eines das andere, oder gehen mit einander an den Freß und Trinknaps zc. So verrichten sie fast Alles gemeinschaftlich oder gleichzeitig, sind überhaupt ihr ganzes Leben hindurch unzertrennlich, und wenn eines von beiden sirbt, so solgt ihm das andere gewöhnlich binnen Kurzem vor Gram auch in den Tod nach. Daher verdienen sie mit Recht ihren französischen Namen Inseparables (die Unzertrennlichen) und die Ehre, als schones Sinnbild inniger Liebe und ehelicher Treue zu dienen.

Weit größer ist die Anzahl ber glattköpfigen Papageien mit längeren und stärker abgestuften Schwänzen, die man keilförmige ober lang-keilförmige nennt, sobald ihre mittleren Federn bedeutend länger, als die seitzlichen sind. Bei der Mehrzahl erscheinen die Backen noch ebenso mit Federn bewachsen, wie bei den vorhergehenden; und die Größe ist höchstens mitzunässe

telmäßig.

Auf biejenigen Arten beiber Welten, beren mäßig langer Schwanz ziemlich gleichförmig-abgestuft erscheint, pflegt man ben französischen Namen Perruche (Perrüsch, Conūrus) und ben englischen Parkit\*) überzutragen. Die meisten haben eine mittlere Größe; nur wenige eine bedeutende, oder geringe. Außer vielen grünen in den übrigen Welttheilen giebt es z. B. in Amerika (Brasilien) einen fast ganz eitronengelben, (C. luteus,) der dort Guaruba und Aratinga genannt wird. \*\*) Ein anderer auf Borneo (C. borneus) ist hell scharlachroth und gelb. — Manche Arten haben bloß die Größe der Inseparables.

Einige hat man Pfeilschwänze, ober Pfeilschwanzsittige (Palaeornis!) genannt: weil in ihrem Keilschwanze, ber sonst ungefähr die Länge des Kopfes und Leibes hat, die beiden mittelsten Federn noch weit über die übrigen hinausreichen. Sie sind besonders zierlich gestaltet, aber meist eigensinnig, daher wenig gelehrig. Keiner von ihnen ist groß, und alle bewohnen lediglich Indien und Neuholland. Einer führt den Namen Alexanders=Pap., (Ps. Alexandri,) weil man glaubte: daß er zuerst durch jenen großen König der Macedonier von seinem berühmten Heereszuge nach Indien mit nach Europa gebracht worden, und somit überhaupt der erste den Europäern bekannt gewordene Papagei sei. Er ist schön grun mit rothem Schnabel, schwarzem Kehlslecke und röthlichem Halsbande.

Bei 2 — 3, fonst ähnlich gebildeten Arten, (3. B. Ps. haematodes [cyano-cephalus et moluccanus!] 2c.) follen unter ber Spige ber Zunge einige Borften steben. Daber ihr Name Haarzungter. (Trichoglossus.)

Breitschwänze (Platycercus) heißen einige wenige, meist sehr bunte, von den Inseln Sudasiens und Neuhollands, wegen des ansehnlichen Querdurchmeffers ihrer Schwanzsedern. Nur ein Paar davon, die noch ins Besondere Wasapapageien genannt werden, sind groß und schwärzlich oder duster braun, und leben

\*) Rach bem frangösischen perroquet.

<sup>\*\*)</sup> Seinen wohlflingenden letteren Ramen fonnte man vielleicht auf die gange Gate tung anwenden.

auf Madagascar und den bourbonischen Inseln. (Ps. niger s. Vasa und Ps. mascarīnus.) — Ein Paar andere mit rother Hauptsarbe nennt man Lori's. Einer davon, der blausteißige, (Ps. scapulātus s. cyanopygus & garrūlus,) gilt, troß einem gewissen Eigensinne und bissigen Wesen, nicht bloß für besonders gelehrig und zuthulich gegen seinen Herrn, sondern wird auch wegen seiner schönen Naturstimme und vorzüglichen Sprechtust geschätzt. Er hat einen schwarzen Scheitel, grünen Schwanz, und graszerüne Flügel mit spangrünem Schulterslecke.

Die waldarmeren Gegenden von Neuholland besitzen noch zwei bis drei nicht große, schlank gestaltete, langschwänzige Papageien von grüner, theilweise schwarz gesteckter Farbe mit wenig Gelb oder Noth, die sich durch einen kleineren Schnabel, als gewöhnlich, so wie durch dünnere Zehen und etwas böhere Beine auszeichnen. Man nennt sie Erdsittiche, (Pezoporus:) weil sie sich, gegen die Gewohnheit der übrigen, mehr auf der Erde, namentlich im Grase aushalten, als auf Bäumen. Sie lausen nicht bloß mit größerer Leichtigkeit auf dem Boden, als alle sonst bekannten; sondern sie bewegen sich auch, gleich manchen ihrer vorigen, bunteren Landsleute, schon auf den Bäumen oder an den Käsigwänden ze. ausgezeichnet slink und mit auffallender Zierlichkeit und Gewandtheit.

Ein sehr eigenthümlicher Papagei bleibt gewiß der geradschnäbelige Arafittig, (Psittacara [!] rectirostris,) dessen Baterland das meist waldlose Chile ist, von schwuniggrüner Farbe mit braunrothem Schwanze und Stirnstreise, und mit bunten Schwingen. Er gleicht der Gestalt nach sonst den Perruchen, (Sittischen,) unterscheidet sich aber von allen Papageien sehr auffallend durch die, fast ganz gerade Nichtung seines Oberkiesers. Diese abweichende Bildung des letzteren sieht ohne Zweisel in naher Beziehung zu der Lebensweise des Bogels: indem er diesem z. B. das Bohren in die Erde gestatten, also vielleicht das Ausgraben von saftigen, knollen= oder zwiebelähnlichen Pflanzenwurzeln erleichtern mag; wogegen er jedoch offendar zur Beihülse beim Klettern untauglich ist. —

Die übrigen so genannten Arasittiche (Psittacara) ber neuen Welt untersscheiden sich sonst nicht von den Sittichen der alten Welt, außer durch die, oft wenig auffallende Nacktheit ihrer Augengegend. Hierdurch nähern sie sich den

großen und schönen, meist sehr bunten Ara's, (Araclanga, Ara!) die ausschließlich das wärmere Südamerika bewohnen. Sie haben ganz kahle oder kaft kahle Backen, auf denen bloß einige schräge Neihen kleiner Federchen und häusig auch Hautalten stehen. Sowohl ihr gewöhnlicher Name (Ura's), wie die Benennung "indianische Naben", beziehen sich auf ihr lautes, grobes, oft knarrendes, widerliches Geschrei. Sie gehören zu den größten und theilweise auch zu den schönsten Geschöpfen dieser Vogelzunft, ohne gerade sehr bunt zu sein. [§ 13.

Eine nicht fehr große Anzahl von anschnlichen, oder bedeutend großen Papageien mit mehr oder weniger verlängerten Federn des Oberstopfes (Sanben) begreift man unter dem gemeinschaftlichen Namen Kastau's. Sie machen sich zugleich durch ihren, am Rücken zweikantigen, großen und besonders start gekrümmten Oberkiefer kenntlich. Ihr Baterland beschränkt sich auf die molucischen Inseln und das nördliche Australien.

Die eigentlichen Kafatu's, (Plissolöphus,) mit kurzen, geraden Schwänzen, sind herrlich weiß, die meisten bloß mit röthlichem oder gelblichem Unfluge an der Schwanzwurzel, wie auf der Innenseite der Flügel, besonders aber an der Haube, die aus 2 Reihen von aufrichtbaren Federn besteht. Die Spigen der letzeren hängen bei mehreren Urten, den größten, nach hinten; dei zweien kräuseln sich die ausnehmend langen, hochgelben Spigen etwas nach oben und vorn. Die

Wögel spielen ganz besonders häufig und sehr nett damit: indem sie sie bald ganz niederlegen, bald hoch aufrichten. Gut behandelt und mit Neckereien verschont, gehören die Kakatu's zu den sanstesten, zähmbarsten Papageien. Sie lernen sehr wohlklingend sprechen, und lassen zuweilen ihre angenehme Lockstimme hören, die bei manchen zart gedehnt, wie ihr Name (Kakatu) klingt.

Noch größer, schon wegen ihrer längeren, breitfeberigen, abgerundeten Schwänze, deren Wurzelhälfte hochroth oder gelblich ist, erscheinen die sonderbaren neuholländisschen, sonst ganz dunkelfarbigen, schwarzen oder Bartkakatu's, (Calyptorhynchus,) bei benen fast der ganze Unterschnabel in den langen, breiten, nach vorn gerichteten Backenfedern versteckt liegt. Sie sollen sich vorzugsweise von Wurzeln nähren.

Wohl die sonderbarsten aller Papageien sind aber die oftindischen Ruffelpapageien, oder besser Russelfakatu's. (Microglossus.) Ihr Schwanz ist kurz, wie bei den gewöhnlichen Kakatu's, ihr Federbusch jedoch aus langen, schwanz ist kurz, wie dei den gewöhnlichen Kakatu's, ihr Federbusch jedoch aus langen, schwanz ist kurz, wie dei Ara's, dabei jedoch einen außerordentlich großen, sehr gekrummten Oberschnabel, (wovon ihr Name!) und einen sehr kurzen Unterkiefer, die beide nicht ganz an einander schließen. Ihre Zunge ist walzenförmig, mit einem kleinen, hornigen Endstücke von der Gestalt einer kleinen, gespaltenen Eichel; sie kann weit aus dem Schnabel herausgestreckt werden. Ihre Beine sind, wie die der Wasservögel, noch etwas über der Ferse nackt. Beim Sehen sollen sie mit den kurzen, platten Fußblättern (Tarsen) auftreten, also gleichssam auf der Sohle schreiten. Ein solcher Gang kann natürlich nur sehr unbeholsen und schleppend sein; dafür mögen sie um so besser klettern können, und hierzu ein vortresstliches Hülsswerkzeug in dem langhakigen Schnabel besigen.

2te Zunft: Spechtartige Paarzeber. Ihnen fehlt die Wachshaut; und der Schnabel ist fast oder ganz gerade, kantig, äußerst fest und hart. Die Füße haben rundliche, nicht eben weiche und am Ende kaum dünnere Zehen mit gekrümmten und stark zusammengedrückten, sehr harten und scharfen Rägeln zum Festkrallen an und in die Nauhigkeiten der Baumrinde. Denn sie klettern, im Gegensaße zu den Papageien, vorzugsweise an Stämmen und großen Aesten; dagegen nie von Zweig zu Zweig: obwohl sie sich hier beim Sigen und Hüpfen gleichfalls sehr fest anklammern können. Sie nisten in Baumhöhlen, die sie zu diesem Behuse theils erweitern und ausrunden, theils ganz neu anlegen.

Deshalb und aus ähnlichen Gründen scheinen sie eben so wenig in Au-ftralien zu wohnen und wohnen zu können, wie die meisten Flederthiere.\*)

Einige Gattungen, die fast in allen Punkten zwischen den Papageien und Spechten mitteninne stehen, begreift man gewöhnlich unter dem gemeinschaftlichen Namen Schnurr- oder Vartvögel. Denn sie zeichnen sich meist nicht bloß vor den genannten beiden, sondern auch vor beinahe allen übrigen Vögeln, durch ungewöhnlich lange und auffallend starke, nach vorn gerichtete Bartborsten aus, von welchen je ein Vüschel hinter jedem Nasenloche und Mundwinkel und ein fünster am Kinne steht. Man könnte die Thiere füglich auch dickschnäbelige spechtartige Vögel nenenen, wegen der bedeutenden, zum Theil ungewöhnlichen Stärke ihres Schnabels, dessen Wurzeltheil an der Seite ausgetrieben (gleichsam angeschwollen)

<sup>\*)</sup> Bergl. oben G. 47, und weiter unten G. 196.

erscheint und der häusig eben so gut zum Haden, wie zum Beissen gebaut scheint. Er läßt sie ihre Nahrung, die meist in Früchten, Fruchtfernen und Insesten zugleich besteht, mit großer Leichtigkeit, bald auf die eine, bald auf die andere Weise zermalmen. Ihre Schwanzsedern sind kurz oder ziemlich kurz, dabei alle von ziemlich gleicher Länge, und nicht steif wie gewöhnlich bei den Spechten. Die meisten Arten haben eben so schöne, bunte und theilsweise glänzende Farben, wie die Papageien, deren heiße Heimath sie theilen. Die schönsten bewohnen die alte Welt, besonders Indien.

Mandye amerikanische sind aber nicht schön; sie heißen Großköpfe, ober in Brasilien Tamatia's, (Capito:) Ersteres wegen ihres plumpen, unförmlichen Kopfes. Ihr ziemlich langer und zusammengedrückter (schmaler) Schnabel hat noch eine übergekrümmte Spike. Sie scheinen sich fast bloß von Insekten zu nähren. Es sind einsame, nächtliche, bei Tage schläfrige und traurig aussehende Geschöpfe.

Undere, die meist eine schone Farbung tragen und in beiden Welten leben, haben fürzere, geradere Schnäbel, und heißen Bartvögel schlechtweg. (Bucco.) Sie sind lebhafter Natur, und halten sich meist truppweise zusammen.

Die schönsten mit den längsten Bartborsten (Pogonias) wohnen in Afrika und Indien. Sie werden von den Franzosen Barbicans genannt, was gleiche sam Toucans Bartvogel bedeuten soll: weil ihre gewaltig dicken, kantigen und gefurchten Schnäbel auf jeder Seite einen oder mehrere Zähne, ähnlich jenen der Toucane oder Pfefferfresser, besitzen.\*) Sie fressen unter allen Bartvögeln am meisten Früchte, sollen aber selbst kleine Vögel anfallen.

Den eigentlichen fpechtartigen Bogeln im engeren Ginne mangeln ftets jene langen Bartborften. Ihr Schnabel ift fast immer völlig gerade und nicht besonders bick, aber härter, als bei irgend einem anderen Vogel; gewöhnlich sechskantig und oben etwas gefurcht. Vorn ift er stets fo zusammengebrückt, daß seine Spipe viel höher als breit erscheint: wodurch fie die Gestalt eines Reils, ober einer schmalen Art erhält. In der That leiftet er bem Bogel bie Dienfte von beiden: indem berfelbe mit bewunberungswürdiger Kraft theils die Rinde ber Bäume, theils das alte, etwas morsch gewordene oder faule Holz zerhaut, um die darunter verborgenen oder darin lebenden Insetten und Larven hervorzuholen. Erstaunlich ist hierbei besonders dieß: wie sein, allerdings fehr fest gebauter, mit fehr harten Rno= chen versehener Ropf, vorzüglich aber bas Gehirn, so ohne ben minbesten Rachtheil die gewaltige Erschütterung vertragen können, welche nothwendig jeber, fo aus allen Kräften gethane Schlag hervorbringen muß! Gewöhn= lich fieht man die Spechte wiederholentlich, jedes Mal nach einer Bahl von Schlägen gegen die Rinde, aufmerkfam ben Baum umtreifen, um diejenigen Inseften zu erhaschen, welche bas Getofe und bie Erschütterung erschreckt und zur Flucht bewogen haben. Ihr scharfer Geruch verrath ihnen selbst noch Die tief verborgen figenden; und fein Specht geht einen völlig gefunden Baum an, weil er hier nuglos Mühe und Zeit verschwenden wurde: da blog ber

<sup>\*)</sup> Gewöhnlich belegt man nämlich bei ten Bögeln, welche befanntlich nie eigentliche Bahne besigen, mit tiefem Namen blofie hervorstehende Baden bes hornüberzuges an ben Schnabelrantern: weil biefelten in gewissem Grabe bie Stelle wirflicher Bahne vertreten.

franke Baum Larven oder Würmer enthält. Um auch solche zu erreichen, welche sich tiefer in Nigen oder Höhlen versteckt halten, besißen die Spechte eine außerordentlich lange, aber weit vorstreckbare, wurmsörmige, kledrige Zunge mit scharfer, stechender Hornspisse. Lettere ist die kleine, eigentliche Zunge, und dient zum Anspiechen weicher Larven. Das lledrige besteht, außer der faltigen Haut, welche von den Speicheldrüsen aus beständig mit einem kledrigen Schleime übergossen wird, nur aus den langen, dünnen, elastischbiegsamen Aesten des Zungenbeines. Diese strecken, nach vorn gestoßen, die Zunge aus dem Schnabel heraus: bei den schwarzen und bunten Arten mindestens noch eben so weit, dei manchen grünen wohl viermal so weit, als der Schnabel selbst lang ist. Im Zustande der Ruhe legen sie sich zu beiden Seiten des Hinterkopses hinauf, und reichen dann dei manchen Arten jedes mit seiner Spize dis hinter das Nasenloch. So kann der Specht vermitztelst seiner Zunge in Höhlen mit kleinem Eingangsloche überall herumfühlen, um kleine oder harte Thierchen an tieselbe ankleben zu lassen, größere und weichere aber mit der Spize derselben anzuspiesen.

Fast alle Spechte halten sich bloß in Wäldern mit großen, alten Bäumen, ober sonst an baumreichen Orten auf. Die Zahl ihrer Arten ist sehr groß: am reichsten an ihnen sind waldreiche, heiße Länder; daher ist dieß Afrika schon weniger. Ihre Verbreitung reicht sonst in allen Gegenden der Erde, auf Gebirgen, wie im Flachlande, und im Süden, wie im Norden so weit, als es Baumwälder giebt: nur Australien, dessen Bäume doch größten Theils so ungemein hoch werden, besitzt gleichwohl keine Spechte. Indeßscheint die Ninde der dortigen Bäume meistens zu glatt, als daß die Spechte sie sollten bequem beklettern können; und sie wachsen zu schlank, als daß ihre Stämme denselben hinlänglichen Raum zum Anlegen geräumiger Nist= und Schlassbilen geben könnten. Endlich scheint auch ihr Holz gewöhnlich viel zu hart hierzu, so wie zu sest sinnten. Endlich scheint auch ihr Holz gewöhnlich viel zu hart hierzu, so wie zu sest sinnten. Ueberdieß würden die, dort so häusig wüthenden Stürme die hohlen und dünnen Bäume überall, wo Höhlen durch Käulniß entstanzen, oder von den Vögeln angelegt worden wären, sehr bald abbrechen.

Das Auszimmern berselben durch die Spechte muß wegen der Enge des Raumes, in welchem sie das Hacken besonders im Anfange verrichten mussen, mit Necht für eine bewunderungswürdige Arbeit gelten. Sie sind von allen Bögeln die geschicktesten Zimmerer; und ihre Nesthöhlen erscheinen so regelmäßig und rund, wie gedrechselt. Bloß aus Mangel an Zeit zur sofortigen Bereitung einer besonderen künstlichen Höhle übernachten sie da, wo sie auf dem Striche eben hingesommen sind, in einer natürlichen, wie sie dieselbe gerade sinden. Sobald sie sich aber nur ein paar Tage irgendwo aufplaten, legen sie sich entweder eine ganz neue an; oder sie arbeiten sich eine sehon vorgesundene nach Wunsche um. Hierin ruhen sie dann sicher vor ihren Veinden, und geschüßt gegen Unwetter jeder Art. — Ihr Futterneid

macht sie ungesellig; und wo ein Specht einen anderen von gleicher Art ober gleicher Größe hacken hört, kömmt er eilig herbeigeslogen, um den Nebenbuhler zu vertreiben. Taher kann man oft selbst die scheueren, größeren Arten durch genaues Nachahmen ihres Klopsens zum Schuße heranlocken. Sonst sind sie gewöhnlich so listig, beim Erblicken eines Feindes (zumal eines Jägers) sich ebenso, wie die Sichhörnehen, stets auf die entgegengesetzte Seite des Stammes zu slüchten, um hier entweder ungesehen weiter hinauszuslettern, oder, durch den Stamm gedeckt, undemerkt fortzussliegen.

Bei Weitem bie Mehrzahl ber Spechte erscheint mit ftart feilformigen, elaftifchen Schwänzen von 10 Sauptfebern und 2 fleinen, hoher liegenben Rebenfeberchen verseben. Erstere sind eigenthümlich fest und hart, aber boch fehr biegfam, am Ende fpigiger zulaufend, mit ausgehöhlten Schaften, und hier überhaupt rinnenförmig, besonders die 4 - 6 mittleren. Gie bienen den Bogeln nicht bloß als Stuge beim Saden, ober fonft beim Sigen an Stämmen, sondern auch zum Fortschnellen beim Rlettern. Sierbei find fie einer Seits geradezu unentbehrlich, weil der Bogel fich nicht schreitend, son= bern hüpfend fortbewegt: indem er beide Küße zugleich losläßt, nachdem er fich mit dem angestemmten Schwanze emporgeschnellt hat, um fo einen fleinen Sprung zu machen, worauf er fich wieder mit beiden Fußen gleichzeitig anfrallt. Doch bestimmen fie anderer Seits auch die Richtung seiner Bewegung. Sie geftatten ihm nämlich bloß tas Klettern gerade, vber etwas schräge nach oben zu und nach der Seite bin, so wie allenfalls ruchwärts; während sie das Herabsteigen kopfüber (von oben nach unten) Ein für alle Mal hindern. Denn in diesem Falle mußte natürlich ihr Abschnellen den Bogel gerade herabwerfen. Er streicht, befonders beim raschen Klettern, so hart mit ihnen auf, daß man fie in der Rahe bei jedem Fortruschen vernehm= lich an der Rinde rauschen hört. Alle Spechte von grüner Farbe halten sich mehr als die übrigen auf ber Erde auf, wo fie vorzugsweise die Haufen ber Ameisen besuchen, um diese felbst, wie ihre Puppen (die falschlich so genann= ten Ameiseneier) zu verzehren. Bei den zwei grünen europäischen, wahrscheinlich auch bei den übrigen, haben die Männchen besondere, schöne, beinahe wie Lachen klingende Frühlingslaute, gleichfam an der Stelle eines Gesanges. Bei allen bekannteren von denen, welche man Schwarz- und Buntspechte nennt, wenigstens bei den europäischen, nicht aber bei den grunen oder grunkichen, erfeben die Mannchen im Frühlinge ben Mangel eines Gefanges, (der ausschließlich nur ben Bogeln der dritten Ordnung zukommt,) gleichsam fünstlich durch ein ganz eigenthümliches Getöse, welches man das Schnurren der Spechte nennt. Sie hangen sich nämlich, je nach Berhältniß ihrer Größe, an einen ftarkeren ober fehwächeren, durren, fenkrechten Gipfelast und hämmern so zuweilen halbe Stunden lang, mit furzen Unterbrechungen, schnell in mäßigen, abgemessenen Schlägen auf benfelben lod. Die gitternbe Bewegung, in welche er hierdurch verset wird, giebt, mit bem Schalle von jenen Schnabelhieben bagwischen, eine Reihe gleichmäßig schnurrender Laute von mehr ober minderer Starfe, je nach der Große ber hammernden Spechtart.

Die größte in der alten Welt scheint unser gemeiner Schwarzspecht, (Picus Martius,) von der Größe einer Dohle und ganz schwarzer Farbe; das Männschen mit rothem Oberkopfe, das Weibchen mit einem rothen Flecke im Nacken. Er bewohnt die großen Schwarzwälder oder gemischten Gehölze von Europa und

Sibirien, besonders in Gebirgen, und ift gewöhnlich sehr scheu. — Der größte von allen jedoch, am Leibe größer als eine Krähe, ist der Königsspecht (P. principalis) in Nordamerika, dessen Urwälder, so reich an Eichen, Buchen, Eschen, Pappeln, Ahornen und Nadelhölzern verschiedener Arten, insgesammt wohl auf dem ganzen Erdoden die ältesten, stärksten und namentlich härtesten Riesenstämme bessigen. Er ist schwarz mit halb weißen Flügeln und Schnabel; sein Kopf glänzend hochroth mit spiger Haube. — Mehrere kleinere europäische, von schwarzer Hauptsfarbe mit weißlichem Bauche, weißbunten Flügeln und meist rothen Oberkopf und Aftersedern, begreift man nehst vielen ausländischen unter dem Namen Buntsspechte. Davon hat der kleinste bei und (P. minor) nur die Größe einer Lerche.

Manche Spechte heißer Gegenden kommen an Mannigfaltigkeit und Schonheit der Farben den Papageien nahe, besonders, wenn Grun und Gelb darin gleichmäßig vorherrschen.

Zwei fast ganz grüne Arten bei uns sind: der, gewöhnlich so genannte Grünspecht, (Picus viridis,) mit rothem Oberkopfe; und der Grauspecht, (P. canus,) mit graulichem Oberkopfe und bloß rothem Scheitel. Sie haben wahrsscheinlich unter allen Spechten die längsten Zungen, halten sich meist in Laubwälzern auf, und gehen vorzugsweise den Ameisen nach.

In den Steppen von Südamerika, besonders da, wo dieselben an Waldränder gränzen, leben hin und wieder eine unbeschreibliche Menge von Ameisen sehr verschiedener Art und Größe, die mächtige, hütten- oder bachofenähnliche, mehr als mannshohe Hausen aufführen. Dort giebt es denn so genannte Erdspechte, (Soroplex,) die selten oder gar nicht auf Bäume kommen, sondern mehr auf dem Boden herumhüpfen, ganz besonders aber an den Ameisenhausen herumklettern, mit ihren längeren, etwas gebogenen Schnäbeln die starke und mitunter sehr seste, thosnige Decke derselben zerhauen und im Frühlinge sich das Innere solcher Hausen, welche die Ameisen verlaffen haben, zum Brüten einrichten. Auch sie haben übrigens eine grünliche, nur mehr gelb und schwarz gemischte Farbe. 3. B. der Feldspecht. (Picus campestris.)

Einige wenige Arten von sehr mäßiger Größe, die sonst in Gestalt und Farbe den Buntspechten gleichen, könnte man Stummelspechte (Pipodes, Picoides!) nennen: weil ihren Füßen eine der beiden hinterzehen fehlt. Die, welche in Europa vorkömmt, heißt gewöhnlich der dreizehige Buntspecht. (P. tridactylus.) Sie sieht schwarz und fein weißbunt aus, mit glänzend gelbem Scheitel im männtichen und silberweißem im weiblichen Geschlechte. Ihren Wohnort nimmt sie entweder im höheren Norden, oder auf Gebirgen: und zwar immer vorzugsweise an solchen Orten, wo in Folge großer Waldbrände, oder durch die Zerstörungen der Borskenksfer (Wurmtrockniß) größere Strecken Nadelholz abgestorben, oder sonst dürr geworden sind. — Eine ziemlich ähnliche Art giebt es in Nordamerika, und mehrere in Indien.

Gine geringe Anzahl sehr kleiner, grünlich gefärbter Spechte in heißen Gegenden, die man Zwergspechte nennt, gleichen theilweise den Bartvögeln. Sie unterscheiden sich nämlich von den übrigen Spechten durch einen sehr kurzen, runden Schwanz, der aus weichen Federn ohne alle Schnellkraft besteht. Dieß macht ihn natürlich zum Anstemmen völlig unstauglich. Daher müssen diese Bögelchen, die am Körper kaum einen Zeisig übertreffen, nothwendig ohne Beihülse des Schwanzes klettern: so etwa, wie dieß unter unseren kletternden Singvögeln der Blauspecht oder Kleiber thut. Tafür können sie jedoch wahrscheinlich eben so gut, wie dieser, nach allen

Richtungen hin, also auch von oben nach unten flettern: eben weil ihnen ber weiche Schwanz hierbei fein Hinderniß verursachen kann.

Die fübamerikanischen Zwergspechte, (Picumnus,) die manche Naturforscher sehr itriger Weise mit den Wendehalfen verbinden wollten, sind grünlichbraun, und besitzen wieder ebenso 4 Zehen, wie die meisten steifschwänzigen Spechte. (3. B. P. exilis.)

Einer außerst furzschwanzigen Urt auf Java, bem Ufterspechtchen, (Pic. abnormis,) welches oberhalb schön grun aussieht, fehlt bagegen ebenso, wie ben Stummelspechten, die eine Hinterzehe.

2te Unterordn.: Nicht-kletternde Baarzeher. Sie halten sich zwar meist gleichfalls sehr viel, ja manche kast immer auf Bäumen auf, haben aber weder die starken, gekrümmten, zusammengedrückten und scharsen Krallen der spechtartigen Vögel; noch die starken Füße, oder die dicken, weichen, zum Greisen eingerichteten Zehen der Papageien. Daber können sie weder wie diese an den Zweigen, noch wie jene an Stämmen und dicken Aesten klettern, sondern sich höchstens eine Zeit lang an beide anshängen. Doch scheint selbst dieses bloß von den Gattungen mit kurzen Küsen zu gelten. Die mit längeren hüpfen nur theils auf Bäumen, theils auf bem Boden, oder schreiten auf letzterem. Die mit kurzen Beinen können bloß das Erstere.

Ihre Schnäbel sind nie zum Hacken und nur selten zum frästigen Beissen gemacht, selbst wenn sie sehr groß sind. Einen wirklichen Kunsttrieb besitzen sie nicht; ja die meisten bauen überhaupt gar kein Nest. Die Gattungen ber

Iften Zunft haben noch stets ächt-paarige Zehen: indem 2 derfelben stets unveränderlich nach hinten gerichtet bleiben. In den übrigen Stücken find sie aber gar sehr von einander verschieden; und es halt daher sehr schwer, sie zweckmäßig zu ordnen.

Ein Paar Gattungen in den Wälbern des wärmeren Amerika's kann man eben so passend zahnschnäbelige oder großschnäbelige, als leichtschnäbelige Paarzeber und Federzüngler nennen. Ihre Schnäbel haben nämlich stets sägeartig-ausgezackte Kieferränder und zugleich eine so ungewöhnliche Größe, wie bei keinem anderen Bogel. Gleichwohl sind sie aber zum Verwundern leicht: weil nicht bloß ihre Aushöhlung (der Mund) sehr weit ist, sondern auch ihre Honge großer, leerer, bläschenartiger Zellen besinden. Ihre sehr große, lange und dünne Junge endlich, mit schwachen, hornigen, fanst ausgezackten Rändern, ähnelt der Gestalt nach wirklich manchen langen, geraden Federn. Außerdem heißen die Wögel häusig auch Pfesserseiser: weil man glaubte, daß unter die weichen, sastigen Früchte, von welchen sie großen Theils leben, auch die brennend-scharfen, länglichtegelsörmigen, rothen (Beeren!) des bekannten spanischen Pfessers gehörten. Bon Thieren verzehren sie nicht bloß Insesten und besonders große Larven derselben, sondern auch Vogeleier und junge Vögel, so wie (namentlich in der Gesangenschaft) Mäuse oder sonst ähnliche, kleine Säugethiere. Tiese können sie, dei der Unmöglichkeit, start zuzubeissen, bloß durch österes Duetsschen mit dem Schnabel zum Verschlucken vordereiten, um sie dann unzers

stückt hinunterzuwürgen. Sie besitzen wohl nur insofern eine Spur von Klettertalent, als sie sich mit den Füßen an Zweigen aufhängen können. Fest schlafend, machen sie eine sehr drollige, wunderliche Figur: indem sie den, etwas langen Schwanz so weit auf den Rücken und nach vorn, den Kopf aber so ganz nach hinten legen, daß die Schnabelspize weit über das hintere, die Schwanzspize über das vordere Ende des Leibes hinausragt.

Die größten mit den ungeheuersten Schnäbeln, welche besonders vorn schmal werden und viel höher sind, als der Kopf, heißen Toucane. (Rhamphastos.) Ihre Farbe ist schwarz, mit weißem, gelbem oder rothem Vorderhalse, und geswöhnlich mit einem dergleichen Bande über die Oberbrust und den Steiß. Man benuft diese schönen, seibenhaft glänzenden, bunten Federparthien zu allerhand Schmuck.

Die Aragari's (Pteroglossus) find kleiner, mit kleineren und weniger stark zusammengedrückten Schnäbeln, die gewöhnlich schwarz und weiß gestreift aussehen. Sonst tragen sie theils ähnliche, theils buntere Farben, die zuweilen nach dem Geschlechte bedeutend verschieden sind.

Alle noch übrigen Vaarzeher erscheinen meistens mit viel fürzeren und kleineren Schnäbeln versehen, die aber sonst ziemlich verschieden gesbildet sind, und weichen überhaupt in vielen Stücken sowohl unter einander selbst, wie von den vorigen ab. Nur etwa drei Gattungen zeigen noch eine theilweise Aehnlichkeit theils mit den letzteren, theils mit den Spechten.

Die Wendehälfe (Iynx) haben auch ganz die lange Schnellzunge der letteren. Deghalb fann man gefangen gehaltenen z. B. Umeisenpuppen immerhin zwei bis drei Boll weit außerhalb ihres Räfiges hinstellen, und sie werden dieselben immer noch mit der Bunge anspießen und so verzehren konnen. Dagegen taugen die Magel ihrer, sonft ahnlichen Kuße gar nicht zum Klettern, sondern höchstens gum Sinaufrutichen an ichrägen ober fast wagerechten Meften, nie aber gum Steigen in fenkrechter Richtung. Bugleich find ihre Schwanzfebern, beren Bahl biefelbe und deren Berhaltniß ahnlich wie bei den Spechten ift, von besonderer Weiche, ebenfo, wie das fehr gart gebaute und gefarbte, fein punktirte übrige Gefieder. wurden ihnen diefelben auch durchaus nicht zum Unstemmen beim Klettern bienen fonnen. Sie halten sich baher viel auf ber Erbe auf: zumal um die Saufen ber Umeisen, die sie, nachst den Puppen derselben, am liebsten fressen. ähnelt zwar etwas dem der Spechte, taugt aber nur zu einem schwachen Sacken in die Erde. Definegen konnen fie jum Bruten bloß folche Baumhohlen mahlen, die von Spechten verfertigt, oder durch Fäulniß von felbst entstanden und schon so beschaffen find, daß fie Nichts zu gimmern brauchen. Ihr hauptname bedeutet fast in allen Sprachen Daffelbe. Sie verdanken ihn ber eigenthumlichen Beweglichkeit ihres Halfes, die ihnen ein seltsames Ausstrecken, Rrummen und Umberdreben deffelben gestattet, fo daß nicht bloß ber Schnabel fehr häufig auf ben Rucken gekehrt ftebt, sondern der Ropf sich überhaupt fast in einem vollständigen Kreise herumbewegt. \*) Sie machen von ihr besonders dann Gebrauch, wenn fie bofe werden: (was übrigens felten gefchieht;) am meiften aber, wenn man fie gefangen in der Sand halt, um fich zu befreien. Much thun es Mannchen und Weibchen im Fruhjahre fpielend, oder um sich gleichsam zu begrüßen, und unter feltsamen Verbeugungen. Außer dem gemeinen B. (I. torquilla) in Europa, Mittelaffen und Nordafrika giebt es nur noch einen zweiten, meift febr abnlichen in Gudafrika. Gener läßt nach

<sup>\*)</sup> Den Alten fam biefe Fähigfeit fo außererbentlich vor, baß fie ben Bogeln Banber: frafte gutranten und glaubten, ce feien verwandelte Banberinnen.

feiner Rucklehr im Frühlinge oft ein recht lautes Geschrei hören, welches jenem des Lerchenfalken sehr ähnelt.

Die Uni's ober Madenfreffer, (Crotophaga,) im warmeren Umerika, haben einen Schnabel, ber zwar nur von ber Lange des Kopfes ift, aber fich boch etwas bem ber Toucane nabert: indem er oben, besonders in der Mitte, febr ftark gusammen= gedrückt erscheint, so daß er hier ziemlich boch ift und am Ruden schmalkantia wird, und beffen Inneres hier auch Bellen enthalt. Geine Geftalt icheint es ihnen leicht zu machen, die Saare ober Wolle ber großeren Saugethiere aus einander zu legen, um besonders die Beden (Solzbode) aus denselben herauszusuchen, die ihnen wahrscheinlich ihr Geruch verrath. (Daber ihr, nicht paffender, beutscher Rame.) Indeg follen fie, außer manchen anderen Infekten, auch fleine Umphibien und felbit Frudte verzehren. Es giebt zwei, ober vielleicht brei Urten, alle von ichwarger Karbe, mit breiten, etwas metallifch glanzenden Federfaumen, ziemlich langen Schwangfebern und hohen Beinen. Sie leben in den freieren Gegenden (Savannen) und am Rande ber Waldungen, am liebsten bei weibenden Biebbeerben. Thre Refter bauen gange Gefellschaften auf Baumen, und gwar auf eine gemein= schaftliche Unterlage so dicht an einander, daß sie gleichsam ein großes, gemein= Schaftliches Ganges bilden.

Die Curufu's oder Nagevogel (Trogon) führen ihren ersten Namen nach ihrem Geschrei; den zweiten von dem theilweisen Gebrauche ihres nicht langen, aber breiten und fehr ftarken, außerft harten Schnabels mit gefrummtem Dberfiefer und mit überall fageformig-ausgezackten (gezähnten) Rieferrandern. Rachen ift fehr weit; der Kopf flach; das Auge groß. Um Munde stehen beut= liche Bartborften. Ihre außerst furgen Fuße find fehr flein, fast bis zu den Beben befiedert und zum Geben völlig untauglich. Sie halten fich daher nur auf Baumen auf, wo fie als nächtliche Bogel bes Abends und Morgens zwifchen ben niebrigften Zweigen bin und ber fliegen, um Jagd auf Insekten zu machen. Gie haben lange und gang besonders breite, eigenthumlich abgestufte, jum Theil auch wie abgeftutte Schwanze mit weißen, fein ichwarz gebanderten Seitenfedern. Die mittleren, und ber größte Theil bes Dberkorpers, zeigen auf goldgrunem Grunde einen herrlichen Metallglang: wenigstens bei den amerikanischen Arten. Diese haben auch mehr Schnabelgahne, als jene der alten Welt. Ein Theil ihres fehr weichen Gefieders ift meift außerst gart schwarz gestreift oder marmorirt. Der prachtigfte ift der Pfauenc., (Tr. pavonius,) fo genannt, weil er mit den Pfauen unter den Suhnern die außerordentliche Lange der oberen Deckfedern des Schwanges theilt, in welchem ein Paar fehr lange Mittelfedern ftehen. Er bewohnt das innere Brafilien.

Die, meist etwas kleineren Jacamar's ober Glanzvögel, (Galbula,) gleichen sonst in Allem sehr den Euruku's; nur ist ihr Schwanz viel schmäler und keilsförmig zugespißt, und der Schnabel ganz anders: nämlich sehr lang, schmal, kantig und spißig, dem der Eisvögel ähnlich. Letteren gleichen sie überdieß durch die halbe Verwachsung ihrer Vorderzehen.

Einer Urt, die füglich Stummel=Glangvogel heißen konnte, fehlt, wie manchen Spechten, die zweite hinterzehe. (Hylaerofox, f. XXX).) [§ 20.

Die Mehrzahl ber nicht-kletternben Paarzeher hat man gewöhnlich unter bem Namen ber kuckuksartigen Bögel begriffen, obwohl auch
sie in vielen Stücken gar sehr von einander abweichen. Denn außer der Nahrung, welche aus Insekten besteht, kommen sie gewöhnlich bloß darin mit einander überein, daß ihre Kiefer, namentlich an der Spike, beide etwas gebogen sind. Aber selbst dieses Kennzeichen gilt kaum bei den

merkwürdigen, kleinen Sonigweifern, ober, wie man gewöhnlich zu fagen vfleat, Honiafucufen. (Prodotes; Indicator.) Sie leben nur im fublichen Ufrifa. Ihre Namen ruhren bavon ber, baf fie die Refter von Bienen und hummeln, welche fie nicht sowohl des Honigs wegen, als vielmehr um der jungen Brut willen aufzusuchen scheinen, besonders in ben Källen schreiend umschwarmen, wenn fie bes au engen Ginganges wegen nicht au benfelben gelangen fonnen. Sierdurch machen fie fehr häufig nicht bloß die Menfchen, fondern auch den Sonigdachs auf diefelben aufmerkfam. Letterer weiß fich der Refter und ihres Inhaltes wenigstens bann, wenn fie fich auf der Erde befinden, burch Musgraben leicht zu bemächtigen, und läßt auch den fleinen Verrathern derfelben ihren Theil an ber Beute; der Menfch thut gewöhnlich unter allen Umftanden Beides. Gine ungewöhnlich bide und fefte Saut Schütt die Honigweiser vor den Stichen ber Bienen; boch follen biese fie in die Augen zu ftechen suchen, und so zuweilen einen tooten. [?\*)] Die Honig= weiser befigen von allen kuduksartigen Bogeln bie furzeften und gerabeften Schwanze, fo wie die furzesten, rundesten und ftarkften Schnabel. Lettere nabern sich benen mancher finkenartigen Singvogel.

Dagegen zeigen die größeren, zum Theile sehr ansehnlichen Spornfüße, Lerchen= oder Spornkuckuke, (Centropus, Corydonyx,) einen hohen, stark zusammengedrückten Schnabel, welcher etwas dem der Madenfresser ähnelt. Ihre Beine sind ziemlich hoch und kräftig; und an ihrer Haupthinterzehe (dem Daumen) steht ein so genannter Lerchensporn, d. h. ein langer und ganz gerader Nagel. Wie die Lerchen und alle sonst mit solchen Nägeln versehene Bögel, halten auch sie sich beständig oder kast beständig auf der Erde auf. Ihr Gesieder besitzt eine ganz vorzügliche Festigkeit; namentlich zeigt das gesammte kleinere, besonders am Kopfe und Halfe, gar merkwürdig harte, sast stechende Schäfte. Ihr Vatersand sind Ufrika, Südassen und Australien.

Einige noch hochbeinigere Wögel bes marmeren Amerika's kann man Erds ober Stelzenkuckuke (Geococcyx) nennen. Ihre merklich gebogenen Schnäbel sind ziemlich lang; ebenso ber Schwanz. Wegen ihres Lebens auf bem Boben, und zum Theile selbst in Betreff ihrer Gestalt, hat man sie mit kleinen Fasanen verzglichen: z. B. den mexikanischen Stk., (G. viaticus,) ber zwischen dem nies deren Gesträuche der dortigen Hochebenen lebt.

Ein ähnlicher Bogel in Sudamerika hat ben Namen Eidech fen fanger (Saurothera vetula) erhalten: weil er nachft Infekten vorzugsweise gern kleine, beschuppte, vierbeinige Umphibien verfolgen soll.

Mehrere schön gefärbte und zierlich gestaltete sudasiatische, die man Malcoh a's (Melias, Phoenicophaus) nennt, sollen von Früchten leben. Sie haben einen an ber Wurzel biden Schnabel, nachte Augenkreise und mäßig hohe Beine.

[\$ 21.

Während die Honigweiser, und, wie es scheint, auch noch mehrere anbere Gattungen, immer noch zwölf Schwanzsedern hatten, wie überhaupt die Mehrzahl der Bögel, besitzen die beiden jest folgenden Gattungen von kuduksartigen deren bloß zehn: also noch weniger, als die Spechte und Wendehälse, (bei welchen das 6te Paar doch wenigstens durch die zwei klei-

<sup>\*)</sup> Fragen die Sonigweiser beint Berzehren ber Bienenbrut zugleich bebeutend viel Honig mit, ober lebten sie sonft vorzugsweise von solchen Insesten, beren Magen fiete mehr ober weniger mit beniselben angefüllt ift; so wurde gewiß auch in ihrem Blute honig genug enthalten sein, um dann auch ihnen als Gegengift gegen die entzündliche Wirfung ber gistigen Bienenfriche zu bienen. (Vergl. hierüber die Gattung Bienenfresser.)

neren, unvollsommenen Seitenfedern angedeutet war,) folglich bie geringste überhaubt vorsommende Bahl.

Biemlich viele Arten, welche auch schon gemäßigteren Gegenden, sowohl der neuen, wie der alten Welt angehören, können wegen des lockeren Gesieders und der etwas verlängerten Scheitelsedern füglich Häherkuckuke heißen. (Coccystes; Coccyzus!) Sie fressen nicht selten Beeren und sonst kleine, saftige Früchte. Vor den eigentlichen Kuckuken, denen sie unter allen dieher genannten noch am nächsten stehen, zeichnen sie sich überdieß durch etwas höhere und stärkere Beine, kürzere Flügel und längere, schmälere, stark keilförmige Schwänze aus. Ihre Hauptverschiedenheit bleibt jedoch die, daß sie Nester dauen und selbst brüten, wie andere Bögel. Von Sinem, der grau aussieht mit röthlichweißer Unterseite, (C. glaudarius,) hat einmal schon ein Pärchen den Sommer in der Lausst zugebracht.

Die eigentlichen Rudufe (Cuculus) find hochft merkwurdig und von Alters her berühmt wegen ber abweichenden Gewohnheit, nicht felbst zu bruten, fondern ihre Gier ftete folden fleinen Bogeln in die Nefter zu legen, die ihre Jungen mit Insekten auffuttern. \*) Der Grund hierzu liegt ohne Zweifel zunachst, wenn gleich nur mittelbar, in ihrer Nahrung. Diefe befteht nämlich gang vorjugsweise in den langhaarigen Raupen der Barenfpinner und ahnlicher Nachtschmetterlinge, die von anderen raupenfreffenden Bogeln verfchmaht werden, deren Ber= mehrung aber boch ebenfalls zweckmäßig eingeschränkt werden muß, wenn sie nicht allgu nachtheilig werben follen. Da nun ihre langen Saare gewöhnlich mehr Raum einnehmen, als der übrige, faftige und nahrhafte Theil der Raupe, babei aber gar feinen Nahrungsstoff enthalten, sondern fpaterhin als unverdaulich wieder ausgeworfen werden; fo find die Ructufe genothigt, Schlund und Magen fortmahrend mit einer Maffe von Speife anzufullen, die gleichwohl im Ganzen nach Berhaltniß nur wenig wirklich nahrenden Stoff enthalt. Defhalb mußte befonders ber Magen febr groß fein, um eine hinreichende Menge berfelben faffen zu konnen. Sierdurch wird natürlich der Raum fur die übrigen Eingeweinde beenat; und diefer Umftand übt vor Allem feinen Ginfluß auf die Ausbildung der Gier aus. Diefe bleiben nämlich erftens nach Berhaltniß außerordentlich flein: (die des unserigen, welcher faft die Große einer Taube hat, find faum großer, als die eines Saussperlinges;) zweitens brauchen fie auch fehr lange Zeit zur Entwickelung, fo daß nur alle 6 bis 8 Tage je Gines gelegt wird. Demnach vergeht hiermit, da jedes Beibchen jahrlich 4-6 Gier legt, ein Zeitraum von 4-6 Wochen. Sollten nun die Rudufe felbft bruten, fo wurden durch den Ginflug der Witterung die erften Gier meift langft verdorben fein, bevor die letten gelegt murden. Daher ift ihren Beibchen der eigenthumliche Trieb (Inftinct) eingepflanzt, folde Mefter von infektenfreffenden Bogeln aufzusuchen, die fo eben frisch gebaut und mit ben erften Giern verfeben find; und es befist ein eben fo erftaunliches Geschick barin, fie felbst an ben verborgenften Standorten zu entbeden, wie ein vortreffliches Gedachtnig, um die ein= mal entdeckten nach Erforderniß der Umstände immer wieder aufzufinden. folche, die (wie gewöhnlich) oben offen find, läßt es fich bequem nieder, um figend fein Gi (jedesmal und in jedes Neft nur Eins) zwischen die Gier der wirklichen Resteigenthumer hineinzulegen. Doch scheint es hierbei immer sehr still und bebutsam zu verfahren, und die gange Sache gleichsam verstohlen abzumachen, um fich ber Aufmerkfamkeit und bem gehaffigen Gefchrei ber kleinen Bogel zu ent=

<sup>\*)</sup> Eine Sonderbarfeit, die, soviel man weiß, nur ein einziger, sonft ganz und gar verschiedener Bogel in Nordamerika, der, wegen seines häusigen Aufenthalts in der Rahe ber Rinderheerben gewöhnlich so genannte Kuhfink, (Icterus [!] pecorin,) in jeder Bezies hung mit den Ruckuken theilt!

gieben. \*) Huch muß es immer mit Behutsamfeit zu Werke geben, um bie ichon in bem Refte befindlichen, eigenen Gier der Boget nicht zu zerschlagen ober berauszuwerfen: weil diefe fonft gewöhnlich das Reft verlaffen, ober (im erfteren Kalle) verlaffen muffen. \*\*) Die meifte Bewunderung verdient aber fein Verfahren, wenn es fich barum handelt, fein Ei in ein Neft von Bachftelgen ober Rothschwänzen ju bringen, die meift in Baum= oder anderen Sohlen bruten; ferner in die backofenformig gestalteten Rester ber so genannten Laubvogelchen und bes Zaunfonias; ober in die, forgfältig zwischen bichten Richtenaften befostigten, schwer zugänglichen, beutelförmigen Refter der Goldhahnchen. Denn diefe haben gewöhnlich alle nur ein sehr kleines Einflugsloch, welches oft kaum den Kopf unferes Ruckufs durch= In solchen Källen sett sich denn das Ruckuksweitchen zum Legen auf die Erbe nieder, und nimmt das hervorgekommene Ei in feinen weiten Rachen, um es fo vorsichtig in das, von ihm gewählte Reft der Urt zu tragen. \*\*\*) Die Fe= stiakeit ber Schale, welche bei einem Ruckukseie viel bedeutender ift, als bei anderen Bogeleiern von gleicher Große, macht, daß es fich alsbann beim Sinabgleiten nicht leicht zerschlägt. Die Eigenthumer bes Reftes muffen nun bas Rucufsei mit ben ihrigen zugleich ausbruten, und futtern das, bald fark beranmachfenbe, große Stieffind mit außerster Sorgfalt, ja nicht felten mit einer, fast ihre Rrafte übersteigenben Unftrengung, auf. Damit fie aber demfelben nun ihre gange Gorge allein zuwenben konnen, ift, ober wird auf eine gang eigene Weise fur bas Sinwegschaffen ihrer mitausgebruteten, eigenen Rinder geforgt, über benen fie fonft bas untergefchobene fremde fehr bald vergeffen wurden. Der junge Ruckuk ift nämlich entweder bald von Unfang der ftarkere, oder wird bald der ftarkfte; und er befist und befolgt bann unabläßig, fcon in den erften Tagen, einen fehr eigenthumlichen, feindfeligen Trieb, um seine kleine Nachbaren über den Rand des Nestes hinauszuwerfen, wo fie alsbann balb vor Kalte und Naffe umfommen muffen. +) In gewöhnlichen, oberhalb offenen Reftern bewirkt er dieß leicht baburd, daß er unter fie friecht, bann fich erhebt und ruchwarts geht, und fie fo in die Sohe hebt. In den geschlossenen Nestern der vorerwähnten Bögel, wo ihm dieß immer schwer werden,

<sup>\*)</sup> Wahrhaft albern war ber Glaube, baß biefe fich über bie, ihnen burch ten großen Bogel widerfahrene Ehre freuen follten! —

Das Benehmen aller unserer fleineren Bögel, und vorzugeweise ber inseltenfressen, zeigt im Gegentheile: daß sie ben Ruckuf instinctmäßig noch mehr hassen und verabscheuen, als sie ihn vielleicht im ersten Augenblicke (wegen feiner theilweisen Achnlichfeit mit manchen fleinen Raubvögeln) fürchten mögen.

<sup>\*\*)</sup> Auch hiervon fabelte man früher bas Wegentheil.

<sup>\*\*\*)</sup> Zuweilen, wenn bas Ei bech früber zum Legen reif und wirklich gelegt worden ist, als bas Kuckuköweibehen ein passendes Nicft für basselbe ausgefunden hat, scheint es bas Ei länger und weiter herumzutragen, um es unterzubringen; und es mag sich dann aus Bezforgniß für basselbe weniger ängillich als sonst, namentlich vor ten Nachstellungen bes Jägers, in Acht nehmen. So hat man benn theils bas Weibeben bes unserigen, theils die von manchen afrikanischen Arten, mehrmals mit einem Eie im Nachen geschessen, oder nach bem Schusse ein solches, ihm beim Fallen entglittenes neben bem tebt herabgefallenen Vogel auf der Erbe gesunden.

Dieß hat, weil man bad Gi für ein frembes hielt, ohne Zweifel mit zur Entstehung ber falschen Meinung beigetragen, als ob bie Ruckute, nach Art ber Elstern, Krähen und Haher, anderen Lögeln bie Gier austränken! —

Dagegen pflegen bieg bie Saberfudute wirklich zu thun. -

<sup>†)</sup> Bei unserem Auchuke, ber vorzugeweise gern in ber Nähe von Flüßen und Teichen wohnt, wählt das Weibchen hier vor Allem gern die Nester der Kohrfänger, welche meist so zwischen Nohrstengeln, oder sonst über dem Wasser und Sumpfe oder über nassem Schlamme angebracht find, daß ihre Jungen, wenn der junge Kuckuk sie hinauswirft, gewöhnlich sofert ertrinken mussen, oder sonst schuell zu Grunde gehen.

und in Baumboblen, wo es ihm geradezu unmöglich fein wurde, wird er in diesem Streben ohne Zweifel auf die wirksamste Weise burch seine wirkliche Mutter (bas Ruchtesmeiben ) unterftust, ober ber Muhe burch fie gang überhoben. Diefelbe scheint nämlich nicht bloß überhaupt stets eine gewisse lleberwachung ber, von ihr benutten Refter auszunben; sondern fie mag nothigen Falls auch die fleinen an= beren Jungen, bei ihrem nächsten Erscheinen am Neste nach dem Ausschlüpfen berfelben, fortschleppen. Denn es bleibt ausgemacht, daß diese ftets auch ba, wo ber junge Ruckut fie nimmermehr wurde berauswerfen konnen, regelmäßig und gleich binnen ber erften Tage eben fo fpurlos verfchwinden, wie aus Nestern auf bem flachen Erbboden, wo fie boch, von dem jungen Ruckufe hinausgedrängt. überall Raum genug fanden. - So wird und muß denn, um Einen jungen Ruckuf zu erhalten, ftete das Leben mehrerer anderer, fleiner insettenfreffender Bogel geopfert werden. \*) Wenn man aber zuweilen 2 Ruchukseier in Ginem Refte gefunden hat, fo rührte bieß offenbar nur baber: baß zwei, einander nabe wohnende Ruckufsweibeben zufällig daffelbe Neft aufgefunden und benutt hatten. Den fleinen Bogeln foftet Die Gefräßigkeit ihres großen Pfleglinges oft so viel Unftrengung, daß fie babei felbst ganz mager werden: namentlich die winzigen Zaunkönige und Goldhähnchen. Denn bei ihrer Rleinheit konnen biese ihm naturlich auch selbst nur kleine Thierchen bringen, und vermögen baber gar nicht genug berbeizuschaffen. Dennoch hangen fie mit der aufopfernoften Liebe an ihm. Wenn er bereits bas Neft verlaffen hat, (was er ichon zeitig thut, langft, bevor er noch im Stande ift, fich feine Nahrung felbst zu suchen,) um etwas berumzuflattern; fo folgen sie ihm nach, mahrend um= gekehrt sonst ihre eigenen Jungen ihnen zu folgen pflegen. Dierbei erregt er benn durch seinen ungewohnten Unblick häufig das Erstaunen und die Neugier anderer fleiner Bogel. Diese kommen dann oft schreiend herbei, um ihn zu betrachten; aber feinesweges, wie man fonst glaubte, um ihn futtern zu beifen! Eine Meinung welche nur dadurch entstanden ift, daß um diese Beit die meisten anderen Bogel gleichfalls fchon ausgebrutet haben, und die insektenfressenden bann fast immer mehr oder weniger Insetten im Schnabel halten, die fie ihren Jungen bringen Aber keinem von ihnen, außer seinen Erziehern, fällt es jemals ein, diefen Speisevorrath dem jungen Ruckute anzubieten, mag derselbe auch noch so febr nach Futter schreien. \*\*) Beständig nach Speife verlangend, fahrt biefer ben ihn fütternden Pflegeeltern ftets fo gierig mit dem Ropfe entgegen, daß er gu= weilen den Ropf der fleinen Thiere zur Salfte mit in feinen großen Rachen giebt. Dberflächliche Beobachter haben dieß fonft bafur angesehen, als ob der junge Rudut nun seine Pfleger verschlingen wolle. Daher die Fabel, daß er, ftatt des Lohnes, fie zulett felbst verzehren sollte, und das Spruchwort, welches ihn mit Unrecht als Mufter von Undank aufstellt! Das unfinniafte ber vielen Mabrchen über unfern R. (C. canorus,) der aud gemeiner oder grauer heißt, bleibt aber wohl diefes: daß er gegen ben Winter hin, (wo er schon ziemlich zeitig fortzieht,) sich in einen Raubvogel verwandle. Dieg beruht ohne Zweifel auf seiner Aehnlichkeit mit mehreren fleinen Raubvogeln aus der Zahl der Edelfalfen, die gerade bann theils überhaupt erst bei und erscheinen, theils mehr in die Rabe der Menschenwohnungen zu kommen anfangen, und nun also häufiger bemerkt werden, von denen ihn jedoch

<sup>\*)</sup> Dieß beträgt für tie jährliche, in 4 bis 6 Jungen bestehente Nachtemmenschaft eines Ruckutspaares immer minbestens an 20, und gewöhnlich über 30.

<sup>\*\*)</sup> Selbst folche Arten, die (wie die Grasmucken) in ber Gefangenschaft aus Milleid zuweilen ganz fremden jungen Bogeln Futter reichen, lassen den jungen Kuckuf verhungern, wenn man ihn, mit voer ohne Rest, nach einer entlegenen Gegend bringt, wo sie Junge haben, seine wirklichen Pstegeeltern aber ihn nicht finden konnen.

Schnabel und Rufe himmelweit unterscheiben. Er ift gewöhnlich afchgrau; am Bauche weiß mit feinen, schwarzen Querftreifen; und an den Schwanzfebern fdmarglich, mit winkeligen, weißen Flecken. Die Jungen find dunkler, mit rothlichen und zum Theile weißlichen Querflecken. Ginjährige Bogel aber, wenigstens die weiblichen, sehen bei uns zu Lande bisweilen, und höher im Norden, wie tiefer im Guden öfter, braunroth aus mit schwarzbraunen Querbinden, fatt einfach grau. Man nannte fie baher fruher meift braune Ruckute, zuweilen auch rothbraune, (C. rufus,) und hielt fie fur eine besondere Urt. Die gange Gattung hat ihren Namen von dem eigenthumlichen Laute der Stimme, welchen das Mannchen der gemeinen Art von feinem Erscheinen bei uns (gewöhnlich zu Ende bes April) bis um Johannistag hören läßt. Bei bem Weibchen, welches fich nicht oft vernehmen läßt, klingt biefelbe nie fo, fondern wie eine Urt Lachen; und bei anderen Urten ift fie in beiben Geschlechtern wieder anders. Es giebt deren in heißen Gegenden ber alten Welt mehrere: barunter einige fleinere mit fürzeren, weniger feilformigen Schwanzen, die man wegen ihres schönen, metallisch glangenden und in verschiebenen Karben fpielenden Gefieders Goldbudute nennt. - Neuere Erfahrungen über den einheimischen scheinen noch ju ergeben, daß bei den Ruckuken Gin Beibchen gewöhnlich mehrere Mannchen habe. Ein bei Bogeln, fo viel befannt, beispiellofer Umstand, von bem bei manchen Gattungen einer anderen Ordnung (ber Suhner) wohl bas Wegentheil vorkommt! Die fproden, bruchigen Saare ber, von den Ruckufen verzehrten Raupen hängen und bohren sich durch die Bewegung des Magens nicht felten in großer Menge, wiewohl ohne Nachtheil, in die empfindungslose innere (horn=) Saut des Magens ein. \*) Dann fieht derfelbe innerlich zuweilen wie bie behaarte Saut einer Maus ober fonft eines fleinen Gaugethieres aus.

Der so genannte Frakenvogel (Scythrops) in Neuholland ist, wenn man die etwas lichtere Färbung abrechnet, gleichsam unser Auckuk im Großen. Um Leibe kommt er einer mäßigen Henne gleich, hat aber einen bedeutend größeren Schnabel, als die gewöhnlichen Kuckuke, mit eigenthümlichen Furchen und Streisfen auf demselben.

2te Zunft: Nicht-kletternde Paarzeher mit Wendezehen. Bei ihnen stehen die Zehen nicht immer paarweise; sondern die äußere von den beiden hinteren kann beliebig auch nach vorn geschlagen werden. Dieses mag (etwa wie bei den Eulen unter den Raubvögeln) besonders beim Gehen oder Zugreisen, und das Gegentheil im Sipen, geschehen. Ihre Beine sind hoch, oder ziemlich hoch; ihre Schwänze lang, keilförmig und meist breitzeberig. Das Gesieder erscheint meist nicht weniger schön gefärbt, ja zum Theil noch geschmackvoller gezeichnet, als das der Papageien, und ist gewöhnlich von weit zarterer Bildung.

Es giebt nur wenige Gattungen, die fämmtlich den waldigen Gegenden von Süd- und Mittelafrika angehören, und fast bloß von Baumfrüchten zu leben scheinen. Sie haben schon einige Aehnlichkeit mit manchen jener merk- würdigen, auf Bäumen lebenden Hühner, die eben so ausschließlich das wärsmere Amerika bewohnen, wie die gegenwärtigen Bögel lediglich dem entspreschenten Theile unseres Festlandes angehören.

Die Turafo's (Corythanx) erinnern durch ihre gegannten, wiewohl etmas anders geformten Schnabel lebhaft an die Curufu's. Ihre fchonen, seitwarts qu=

<sup>\*)</sup> Micht aber in ben weichen, brufen- und empfindungereichen Bormagen!

fammengebrücken Hauben, die aus mäßig langen, von beiben Seiten gegen einander gekehrten Febern bestehen, gleichen in der Vildung jenen der so genannten Felschühner oder Felsenhähne in Südamerika. \*) Der südafrikanische T. (C. Persa) ist herrlich grün, mit weiß eingefaßter Haube und karmoisinrother Innensahne der Schwungsedern; sein Schwanz ist schwärzlichgrün. Undere Urten haben mehr Roth, Wiolet u. dal. Ebenso

eine zweite, ähnliche Gattung, die Helmvögel, Pifang = ober Musafreffer (Musophäga) in Senegambien, bei benen aber die Schnabelwurzel in eine Art Hornscheibe übergeht, welche die Stirn bedeckt. Sie leben vorzugsweise von den kösstlichen Früchten des Pisangs, den so genannten Bananenfeigen.

Als Besen einer britten Gattung ift ein bortiger, unter bem Namen brausner Turako bekannter Bogel (Mus. senegalensis) zu betrachten. Denn er hat weber Schnabelzähne, noch einen Stirnhelm, und trägt eine schmalfederige, nach hinten hängende Haube von gewöhnlicher Bilbung. Sein Gefieder sieht beinahe bloß bunkel lerchen-farbig aus.

## 21 Ordnung: Manbvogel.

[\$ 23.

Man erkennt sie an dem kräftigen und am Ende stark gekrümmten (hakenförmigen) Schnabel mit einer Wachshaut an der Wurzel, und an den großen, starken, meist runden, stark gekrümmten Krallen. Bon den Zehen ist, wie bei der Mehrzahl der noch kommenden Vögel, bloß Eine nach hinten gerichtet. Bon den Unterschenkeln hängen fast immer noch mehr, als bei den Vögeln der vorigen Ordnung, eine Anzahl langer Federn bis über die Fersen herab, die man mit Hosen vergleicht.

Die Raubvögel nähren fich hauptfächlich von dem Fleische anderer Thiere, welches fie mit bem Schnabel gerbeiffen ober gerreiffen. Um theils ihre Beute zu creilen, theils fie in einem weiten Umfreise auffuchen zu konnen. bedürfen fie fämmtlich eines guten, viele eines gang vorzüglichen Flugvermogens. Daber find ihre Flügel ftets fraftig gebildet, und durften niemals eigentlich furz fein. Die Männchen find bei ihnen, im Gegensate zu fast allen Wirbelthieren, bedeutend fleiner, als die Weibehen: nicht felten um ein Dritttheil. Einen besonderen Aunfttrieb besitzen fie fammtlich nicht, und manche machen gar kein Rest. Diejenigen, welche ein folches bereiten, find Plattformenbauer: b. h., fie schleppen auf Bäumen ober Felsen meift einen Saufen grober Stoffe gusammen, um baraus fur ihre Gier eine flache Unterlage zu bereiten, Die felbst in ber Mitte nur eine fehr geringe Bertiefung erhalt. Das Baumaterial tragen fie, allein unter allen Bogeln, nicht im Schnabel, fondern mit den Fugen herbei. Die Bermehrung ber meiften. besonders der größten, ist schwach, die Gestalt ihrer Eier gewöhnlich sehr rund. Bei ben größten Arten beträgt die Zahl berfelben gewöhnlich nur 2, hochstens 3, ja nicht felten bloß 1. Ihre Jungen fommen fehr entwickelt, mit offenen

<sup>\*)</sup> Die aber trot ihrem Ramen gang und gar feine Suhner find!

Augen und überall mit dichter, warmer Wolle bedeckt, aus dem Eie; sie brauchen aber besonders lange Zeit zu ihrer weiteren Entwickelung. Die Eltern tragen ihnen Futter zu, ohne sie äten zu dürsen, müssen sie jedoch selbst nach dem Ausstliegen noch lange mit Futter unterstüßen: da sie sich gewöhnlich erst nach mehreren Monaten selbständig erhalten lernen.

Ite Unterordn.: Edle Raubvogel. Go nennt man alle jene, bie fich hauptfächlich, oder meift ausschließlich, von dem Kleische folder Wirbelthiere nahren, welche fie felbst gefangen und getöbtet haben. Bu biefem Behufe bedurften sie, im Gegensate zu ben unedlen, besonders großer und scharfer Rrallen, die fammtlich in gewiffem Grade beweglich find, und voraugsweise frarker Beine mit fraftigen Muskeln und Gebnen. Denn bicfelben bilden ihre alleinigen Angriffs- und Bertheidigungswaffen: da fie fich bes Schnabels nur zum biffenweisen Berftuden ihrer Beute bedienen. Rleine Thiere ergreifen fie überhaupt bald mit Ginem Fuße, bald mit beiden zugleich, um fie zu erdrücken. Größere Saugethiere, Umphibien und Rische faffen fie gewöhnlich mit beiben Gugen an ben Seiten bes Leibes, in ter Wegend ber Rippen, um fie burch Busammenbrucken, fo wie meift burch Gingreifen ber Rrallen bis in die Lungen und Eingeweide, theils zu ersticken, theils burch Berbluten nach innen zu zu todten. Größeren Bogeln fuchen fie meiftens die Krallen des einen Fußes am Ruden einzuschlagen, und ihnen mit dem anderen den Hals zusammenzudrücken: worauf fie ihnen gewöhnlich mit dem Schnabel die Gurgel, (Luftrohre,) oft fammt einem Theile bes Schlundes, Wenn die Adler oder die großen Gulen g. B. Ragen, Rüchse. ausreiffen. Wiefel und fonft fleine Raubthiere, oder andere wehrhafte, mit guten Beiß= werkzeugen begabte Säugethiere anfallen; fo bleibt es stets ihr erftes und nothwendigstes Geschäft, dieselben so mit einem Juße am Ropfe zu faffen, daß fie ihnen mit aller Gewalt den Mund zuhalten, um fie wehrlos zu machen, während sie sich ihnen mit dem anderen (wie immer) zwischen den Rippen einfrallen. Die kleineren und kleinsten Gattungen fressen alle entweder que weilen felbst Insetten, ober fie futtern wenigstens ihre Jungen damit. Go lange lettere noch flein und gart find, kommen die Alten der fchwachen Berdauungsfraft berfelben badurch zu Sulfe: daß fie das fur fie bestimmte Fleifch erst bissenweise selbst verschlingen und längere Zeit im Rropfe erweichen, bann halb verdaut wieder aufwurgen und es fo ten Jungen vorlegen. Späterhin tragen fie ihnen frifch getodtete, und, wenn fie bereits ftarter geworden find. halblebende Thiere zu: damit sie an folchen das Tödten und Kangen einer Beute allmählig felbst erlernen. Doch erlangen fie hierin fammtlich erft län= gere Beit nach bem-Ausstliegen, burch häufigere lebung, bas nöthige Geschick, und mit demselben die Fähigfeit, fich felbständig zu erhalten.

Alle edle Raubvögel verschlucken beim Fressen auch mehr oder weniger Haare und Federn, die ebenso, wie Insektenflügel und Beine, unverdauliche Dinge sind und entweder nur sehr wenigen, oder meist gar keinen Nahrungs-

ftoff enthalten. Alles dieß sondert daher, gewöhnlich mit einigen Knöchelchen, nach erfolgter Berdauung des llebrigen, im Magen sich als längliche oder rundliche Ballen (Gewölle) ab, die bei den Tagraubvögeln gewöhnlich am nächsten Morgen, bei den nächtlichen am solgenden Abende vor dem Ausfliegen, wieder aufgewürgt und fortgespieen werden. Obwohl Letteres den Bögeln einige Anstrengung zu kosten scheint, so bleibt doch der ganze Vorgang turchaus erforderlich zur Erhaltung ihrer Gesundheit: weil das Ganze, wegen der gleichzeitigen Entfernung von Magenschleim und dergl., wesentlich zur Reinigung ihrer Verdauungsorgane beiträgt. Man darf es daher solchen Naubvögeln in der Gesangenschaft mit dem Rupsen oder Abziehen der, ihnen zur Speise vorgelegten Thiere ja nicht zu bequem machen! Denn sie erkranten allmählig, wenn man sie längere Zeit so mit bloßem, reinem Fleische süttert, daß ihnen gar keine Gelegenheit gegeben ist, auch etwas Haare oder Febern zu verschlingen. — Die

Ite Zunft edler Raubvögel bilden die falkenartigen. Man nennt sie häusig auch Tagraubvögel, weil sie entweder nur bei Tage, oder doch wenigstens nicht in tieser Nacht, nach Beute ausstiegen, und unterscheidet sie von den eulenartigen oder Nachtraubvögeln leicht an dem so genannten Augenbraunenknochen. Dieser besteht aus einem ansehnlichen, dünnen, aber breiten Knochen vorsprunge, welcher so weit über das Auge selbst vortritt, das dieses durch ihn von oben her mehr oder weniger gegen Alles, besonders aber gegen zu starken, blendenden Einfall des Sonnenlichtes, geschützt ist. Füße und Wachshaut des Schnabels sind meist gelblich oder hochgelb, und die Krallen schwarz.

Obschon die falkenartigen Bögel überhaupt zu den edlen Raubvögeln gehören, weil sie sich von lebenden Thieren nähren; so unterscheidet man doch gewöhnlich ins Besondere wieder zwischen edlen und unedlen falkenartigen Vögeln. Unter den edlen versteht man alsdann nur diejenigen Gattungen, welche schnell genug sind, um ihre Beute noch einzuholen, wenn sie sich im Laufe oder Fluge besindet; unter unedlen aber die, welche bloß stillsigende Thiere zu fangen vermögen. Doch lassen sich diese Unterschiede nicht immer so ganz bestimmt festhalten.

Zuerst mussen wir sammtliche Abler, die, außer ihrem längeren, erst an der Spige gebogenen Schnabel, meist schon durch ihre ansehnliche Größe fenntlich werden, und stets einen abgerundeten, nie einen gabelförmigen Schwanz haben, von benjenigen ausscheiben, deren Schnabel meist schon von der Wurzel an gebogen erscheint.

Die schnellsten und (nach ber eben gegebenen Erklärung) die ebelsten Falten unter ben so übrig bleibenden zeichnen sich vor den langsameren und unedlen durch lange, dunne, sehr gelenkige Zehen mit besonders starken, weit hervortretenden Gelenkballen an den Sohlen berselben aus, die

ihnen bas Festhalten ihrer Beute erleichtern. Ihr Gesieder ist fester und liegt glätter an, als das der übrigen. Besonders hart und steif sind ihre Schwung= und Schwanzsedern, die nur hierdurch zu einem so raschen Fluge

tauglich werden.

Goelfalken im engften Ginne bes Wortes (Falco, Rhynchodon) merben bann endlich wieder diejenigen Arten genannt, beren rundlicher, überall gewolbter Schnabel por ber Spite bes Dberfiefers einen Bahn (eine vortretende Ede) befitt, bem im Unterfiefer noch ein entfprechender Musschnitt gegenüberfteht. In ihren Masenlöchern tritt mitten ein vorstehendes Anotchen beraus. Die Kuße find ftart, aber nicht befonders hoch; die Flügel lang und fchmal; der Schwang ziemlich lang, etwas feilformig und nach dem Ende zu überhaupt fchmaler. Gie ftogen von oben ber in ichiefer Richtung und mit folcher Gewalt auf ihre Beute nieder, daß fie beim Stoken nach einem auf der Erde figenden Thiere fich die Schwung = und Schmanzfedern gerbrechen und leicht auch die Beine verftauchen ober fich fonft be-Daher verfolgen fie meiftens nur fliegende Boael; ober fie fuschädigen würden. chen außerdem bloß zuweilen folche zu ergreifen, die fie boch und frei auf Baumen fikend finden, und hier unvermuthet überraschen konnen. Alles, was still auf bem Boden fitt oder läuft, ift vor ihren Ungriffen ficher. Defibalb stürzen alle im Kluge begriffene Bogel bei ihrem Erscheinen instinctmäßig fo eilig als möglich gur Erde, ober werfen fich in bas bichtefte Gebuich. Die auf ber Erbe befindlichen magen es gewöhnlich unter feiner Bedingung, aufzufliegen, fo lange fie einen Gbelfalfen in ihrer Nahe miffen. Deghalb laffen die letteren fich im Freien zuweilen unbemerkt in geringer Entfernung von gelagerten Repphubnern u. bgl. nieber, und marten fo Stunden lang gang ruhig, bis jene freiwillig auffliegen, um fo eines der arglos gewordenen Thiere zu erhafchen. Diefer ihrer Schnelligkeit und der angenehmen Gestalt wegen wurden fie ehebem gang vorzugsweife zur Jagd auf allerhand Bogel abgerichtet, und wegen ihrer Gelehrigfeit befonders hochgeschatt. Kur die werthvollste Urt galt die ftarkste und größte, welche baber noch jest ben Ramen Raabfalke führt, und im weiblichen Geschlechte am Rorper fast einer fleinen Bans gleicht. Die alten Bogel, besonders bie Mannchen, werden in Gronland und bem nördlichen Ufien häufig beinahe gang weiß, mit einer geringen ober mäßi= gen Ungahl brauner Fleden auf ber Oberfeite. Daber die Benennung weißer F. (F. candicans.)\*) Hugerbem wurde diese Urt fonft auch der islandische Rale (F. islandicus) genannt: weil die meiften ber bamale gebrauchten von jener Infel gebracht wurden, nach welcher burch einen langen Zeitraum alljährlich ein besonders eingerichtetes Schiff der danischen Regierung (bas Falkenschiff genannt) auslief, um die gefangenen herüberzuholen. Indeg kommt biefe Urt auch fonft in den felfigen Gebirgen des hoheren Nordens vor. Jungere Bogel, oder folche, welche ein milberes Rlima bewohnen, 3. B. die meiften europäischen, find oben dunkelbraun mit erb= fengroßen, weißlichen Querflecken; unten weißlich mit dunkelbraunen Schaftflecken. Bei manchen alten wird der Grund oben bläulichgrau oder schieferfarbig. Man richtete fie auf alle größeren jagdbaren Bogel ab, namentlich auf die scheuesten: als Trappen, Rraniche und Reiher. - Rleiner und fcmacher ift der Zauben=, Dil= grime = ober Wanderfalte, (F. peregrinus:) ben man auf fo große Bogel meift paarweise und nur auf fleinere einzeln losließ. Er scheint übrigens nicht fowohl besonders auffallende Wanderungen anzustellen, als vielmehr auch schon ohne

<sup>\*)</sup> Solche wurden, wenn sie gut abgerichtet waren, zur Beit ber Falknerel ihrer befonberen Schönheit wegen mit ungeheueren Breisen bezahlt: weil ihre Abrichtung, natürlich schon in Folge ihres höheren Alters weit schwieriger blieb.

biefe fast in ber gangen Welt zu Saufe zu fein: indem er in heißen Canbern weniaftens die hohen Gebirge bewohnt. Er ftogt vorzuglich auf Zauben und Suhner, und fcheint, gleich bem vorigen, immer nur auf Felfen zu niften. -Eine noch etwas unsichere Urt, die zwischen beiden in der Mitte fieht, hat man Schlacht= oder Burgfalte (F. laniarius) genannt. - Faft der fleinfte bei uns, und hier ohne Zweifel der schnellste von allen Raubvögeln, ja unter Umftanden vielleicht das schnellste aller befiederten Wesen überhaupt, ift der Lerchenfalte. (F. subbuteo.) Denn er fangt die schnellsten Bogel, beren Schnelligfeit natur= lich durch die unbeschreibliche Ungst vor ihm noch gesteigert wird, im Fluge. Frühling und Derbst hindurch, so lange die Felder meift fahl find, lebt er aller= dings hauptfächlich von Keldlerchen; im Sommer bagegen, wo diefe fich mehr im Betreide und Grafe verfteden, vorzugsweise von Rauchschwalben; ja, er erjagt dann nicht felten die noch viel schnelleren Thurm= oder Mauerschwalben, (Segler.) Freilich thut er dabei ebenfo, wie die übrigen Naubvogel, gar manchen Fehlftog: weil er den verfolgten Bogel immer erft neuerdings wieder zu überfteigen fuchen, folglich in derfelben Zeit einen ungleich größeren Raum zurucklegen muß, als jener, ber überdieß zulett, beim völligen Berannahen feines Feindes, den Rrallen deffelben durch unerwartete, schnelle Wendungen zu entgehen sucht. Der Lerchenfalke wird daher auch Schwalben= und häufig Baumfalte genannt: Letteres, weil er ftets auf Baumen horftet, (niftet.) Er fieht oben ichieferfarbig, unten heller aus, mit meis Ben Backen und Rinne, und hat braunlichrothe Sofenfedern. Geine Flugel find langer und schmaler, als die aller übrigen Ebelfalken, und reichen noch über bas Ende bes Schwanges hinaus. - Rleiner und braunlicher, als er, babei gleichfalls fehr schnell, ift der, mehr nordische 3wergfatte. (F. aesalon.) Er befigt eine folche Gewandtheit, daß er, gefangen gehalten, felbft im engften Bimmerraume fleine tobte Bogel, die man ihm zuwirft, im Kliegen auffangt. Draußen verfolgt er fleine Bogel von anderen Gattungen innerhalb und in der Nahe von Balbern und Gebirgsfelfen noch häufiger, als der Lerchenfalte. Denn diefer bewohnt am licbsten freie, ebene Begenden, und gieht mit ben Lerchen nach Guden: wahrend Die anderen gewöhnlich erft zum Winter bei uns eintreffen. - Barmere und heiße Gegenden befigen von Edelfalfen zwar mehrere Urten, aber boch lange nicht fo viele, wie von anderen Raubvogeln.

Die Sabichte (Phabotypus, Astur! Daedalion!) und die Sperber übertreffen die Ebelfalken in mancher Sinficht noch bedeutend an Gier und Geschick zum Rauben. Denn wenn ihre furzeren und boch fraftigen Flugel ihnen auch nicht gleiche Husdauer im Fluge gestatten; so feten fie fie dafür in den Stand, fich um so schneller zu schwenken, ihren Flug leichter zu mäßigen und benfelben überhaupt beffer zu re= gieren. Daber konnen fie zwar allerdings nicht so weit, wie jene, im Freien nach Raub umherziehen, sondern muffen fich mehr in und an Waldern oder Baumpar= thicen u. bergl. halten; bier verfolgen fie aber Bogel und Saugethiere mit eben fo erftaunlicher Gewandtheit, als Schnelligkeit im Fliegen, wie im Laufen und Sigen, und ergreifen fie mit gleicher Sicherheit von ber Seite und von vorn, wie von oben und hinten: ja, zuweisen dreben fie, bei einem plotlichen Ausweichen libres Schlachtopfers nach oben, fich mit erstaunlicher Gewandtheit auf ein paar Augen= blide gleichsam in ber Luft um, und ergreifen baffelbe fo von unten. Somit rettet die Thiere meist Nichts vor ihnen, als die schleunigste Flucht in ein gutes Berfted. Ein fast unglaublicher Schred ergreift baber bei ihrem Erscheinen ben größten Theil der Bogelwelt; und manche der weniger geschickten Flieger (3. B. Repp= huhner u. dergl.) stoßen sich auf der Flucht vor ihnen zuweilen vor Ungst an Baumen, Kelfen ober Bebauden tobt. Der Suhner= ober Tauben=Sabicht (Falco

palumbarius) verfolgt außer Hühnern aller Urt vorzüglich die wilden und zahmen Tauben, von welchen er die letzteren im Winter besonders auf den Hösen von Waldbörfern nicht selten durch die Fensterschieben jagt, deren Geklier ihn kaum zurückschreckt. Er kömmt am Körper dem größten Hahne gleich. Bom zweiten Jahre ab sieht er bläulich-graubraum aus, mit grauweißem Bauche und schwärzlischen, wellenförmigen Querbinden auf demselben; im ersten Jahre röthlich-graubraum mit röthlichen Federeinfassungen, und am Bauche schmußig roströthlich, mit braunen Längsstecken. Er bewohnt fast die ganze nördliche Erdhälfte. Eine ihm sehr ähnsliche Urt lebt in Südafrika. — Merkwürdig wegen seiner Farbe als Bewohner eines wärmeren Himmelöstriches, bleibt ein sast ganz weißer Habich (F. albus) auf Neuholland. Er steht dem unserigen an Größe nach, und soll sich von Fischen nähren. (?) — Bei den Habichten sind die Füße eben so stark, aber höher, als bei den Edelfalken; ihr Schwanz ist länger, breiter und weicher; der Schnabel zussammengediückt, und der so genannte Zahn desselben nur undeutlich.

Die Sperber (Nisus) gleichen ihnen sonst völlig, sind aber bedeutend kleiner, ja manche in wärmeren Gegenden nicht größer, als eine Umsel; zugleich sind auch ihre merklich dunnen Beine sehr hoch. Bei unserem gemeinen Sperber oder Finkenhabichte (Falco Nisus) kommt das Weidchen bald am Leibe der größeten Taube, bald nur einer kleineren gleich, und hat die Farbe des alten Hühnerhabichts. Das Männchen sieht dagegen vom dritten Jahre ab schön bläulich-aschgrau aus, mit rothbraunen Querbinden am Bauche, die im späteren Alter häusig schön bräunlichroth oder rostfarbig werden. Es verfolgt am häusigsten nur allerhand kleine Bögel, namentlich die Kinken. Das weit stärkere Weibchen greift auch größere an, z. B. Tauben und Repphühner, die es doch an Körpergröße und noch mehr an Schwere übertreffen. Sperber und Habichte horsten beide auf Bäumen, auf deren niedrigeren Aesten sie gewöhnlich ihren Sig nehmen: indem sie auch bloß niedrig sliegen. Sie sind nebst den Edelfalken die schädlichsten von allen für unser Federwild und Hausgeslügel, und werden daher, gleich jenen, von den Jägern mit Recht unabläßig verfolgt.

Der hohen Beine wegen wollen manche Drnithologen den Sperbern auch manche andere Raubvögel wärmerer Länder zuzählen, deren Zehendau jedoch wesfentlich verschieden scheint. Eine schöne Art davon in Südafrika, oben hellgrau, am Steiße und Bauche weiß mit graubraunen Wellenlinien, dabei mit hochrother Wachdss und Fußhaut, heißt Singfalke oder Singsperber, (F. musicus:) weil sie sich vor allen Naubvögeln durch einen wohlklingenden Gesang auszeichnen soll. Doch sind dieß wahrschielich bloß angenehme, häusig erklingende Laute anderer Art: (3. B. Locktöne;) und der Name durfte hiernach kaum mehr Grund haben, als die Benennung Singschwan bei einem bekannten nordischen Schwimmvogel.

Alle noch folgende falkenartige Vögel haben schon kürzere Zehen, und an den Sohlen derselben bloß kleine, zum Theile kaum bemerkar vorsstehende Gelenkballen. Sie gelten entweder nur für halbedle, oder geradezu für unedle Falken. Denn sie fangen meist nur still sigende, oder langsam kriechende Thiere. Bon laufenden und fliegenden können sich die meisten nur solcher Individuen bemächtigen, die krank und ermatket, oder noch zu jung und zu wenig geübt im Fluge, oder aus sonst einem Grunde des Gebrauchs ihrer Kräfte nicht recht mächtig sind.

Manche, die man sonft noch zu den Edelfalken im engsten Sinne rechnete, gleichen diesen zwar im Schnabelbaue ganz, unterscheiden sich aber nicht bloß durch die kurzeren Zehen, sondern gewöhnlich auch durch etwas längere und breitere

Schwanze und Klugel mit weicheren Febern, fo wie überhaupt burch weicheres, lockreres Gefieder. Letteres wird bei ihnen, wie bei fast allen noch folgenden, eine Mitursache des langsameren Fluges. Man nennt fie Rothels oder besser Ruttels falken. (Finnunculus; Cenchris!) Ersteres bezieht sich auf ihre Farbe; Lettes res auf ihre Gewohnheit, zu rutteln. Dierunter verfteht man bei Raubvogeln überhaupt die Sitte, über einer, ruhig auf ber Erde figenden Beute balb nur einige Augenblicke, bald auch länger, mit rasch geschlagenen Flügeln gleichsam in ber Luft ftill zu fteben, ober vielmehr gang unbedeutend hin und her zu schwanken, um besto sicherer auf bas Thier zu zielen. Hierdurch fuchen sie genau in fentrechte Richtung über dem Thiere zu kommen: so daß dieses, wenn sie sich dann ploglich mit angelegten Flugeln, vorgeftreckten Fugen und geöffneten, zum Bugreifen ausgespreizten Behen auf baffelbe herabfallen laffen, ihnen jedesmal ficher in bie Rrallen gerathen muß, fobald es nicht gerade noch mabrend ihres Kalles felbft eine Bewegung vor = ober feitwarts gemacht hat. Die Ruttelfalfen nahren fich zum Theile von größeren Infekten und fleinen Umphibien; lieber freilich von kleinen jungen Bogein. Um häufigsten leben fie aber von Maufen, burch deren Bertilgung fie ebenfo, wie viele andere Raubvogel, unseren Felbern und Wiesen in hohem Grade nüglich werden. Es gehört dazu ber gemeine Ruttel= ober Thurmfatte, (Falco tinunculus,) der gewöhnlich Ruttelweibchen genannt wird. \*) Ein fast allgemein bekannter Raubvogel, welcher nicht allein fast alle Thurme in Stadten, oder Burgruinen und Relsmande im Gebirge bewohnt, fondern haufig auch verlaffene Rrahennester in Keldhölgern in Besit nimmt. Er ift oben rothel= farbig, mit breieckigen, ichwärzlichen Flecken beim Mannchen, und mit ichwarzbraunen Querbinden beim Weibchen und ben Jungen. — Gehr ausgezeichnet burch rothe ober rothgelbe Fuge und Wachshaut, fo wie durch eine fehr große Berfchiedenheit ber beiden Geschlechter, ift der, etwas fleinere, rothfußige Ruttel= oder Abend= falke. (F. rufipes s. vespertinus.) Man sieht ihn häufig noch spät in ber Dammerung mit ber Sagd auf Beufchrecken und große, herumschwarmende Rafer beschäftigt, die er im Fluge fangt. Da, wo er zahlreicher lebt, (3. B. in Ungarn) verbinden fich zuweilen mehrere Paare mit einander, um, fatt fich Schlechte Refter felbst zu bauen, oder mit verlaffenen Rrabennestern furlieb zu nehmen, gemein= Schaftlich und der Reihe nach eben fo viele Paare von Elftern aus ihren schonen, ficheren und bequemen Reftern zu vertreiben, die fie alsbann fur fich benuten.

Die Milane ober Gabelweihen (Milvus) find ansehnlich große Bögel, mit tängeren und an den Spigen schmäleren, sonst aber breiteren Flügeln, als die Ebels und viele andere Falken, und mit langen, breiten, gabelsörmig ausgeschnittenen Schwänzen. Sie fliegen daher äußerst leicht, schön und anhaltend, und ziehen so in weiten Kreisen über Feldern, Wiesen und Gewässern in der Nähe großer Wätder einher, um kleinen Wirbelthieren aller Urt, besonders jungen Hasen, Mäusen und jungem Geslügel, nachzustellen. Daher bei uns auf dem Lande ihr Name "Hühenelgeier." Doch sind sie dabei seig; und eine muthige alte Henne oder Gans vertreibt sie nicht selten durch Geschrei, Aufspringen und Flügelschläge von ihren Jungen. Ihre Beine sind kurz und nicht stark. Sie können sich daher nicht gut auf die Erde niedersehen: weil es ihnen hier schwer fällt, den großen Schwanz und die langen Flügel zurecht zu legen. Ein längerer, bloß an der Spiße gekrümmter Schnabel und ziemlich lange, spiße Halssedern nähern sie den Ablern. Der eine bei uns heißt nach seiner Karbe der rothe, (Falco milvus,) und hat einen weißelichen Kopf. Der andere (M. susco-ater) ist röthlich-schwarzbraun, hat einen

<sup>\*)</sup> Statt Ruttelweihchen, b. h. fleine Ruttelwelhe.

minder tief gegabelten Schwanz, und findet sich fast in der ganzen alten Welt vor. Er halt sich vorzugsweise gern an Gewässern auf, weil er am liebsten matt gewordene Fische fangt. Doch verschmaht er todte Thiere im Nothfalle eben so

wenig, wie der vorige.

Warmere Erbstriche, besonders Umerika, besiten kleinere milanenartige Raubvögel von anderer Farbe (z. B. graue) mit noch tiefer gegabelten Schwanzen, die zum Theile scheerenförmig sind, (d. h. einer großen, halb offenen Scheere ahnlich sehen.) Hiernach könnten sie eben so paffend Scheeren= oder Schwalbenweihen (Ictinia) heißen, wie die Milane des alten Festlandes Gabelweihen. Denn sie vermitteln offenbar auch den Uebergang von den Raubvogeln zu den schwalben= artigen.

Die nublichsten aller falkenartigen Raubvogel burften die Buffarde ober Buffagre (Buteo) fein, die nach ihrer Sauptnahrung gewöhnlich Mäufcagre, ober Mäufefalten und Maufer genannt werden. Ihr Schnabel ahnelt ziemlich dem ber Sabichte: ihre Kuße find jedoch viel ftarfer und plumper; ihre Flügel weit langer und breiter zugleich. Im Bangen haben fie zwar ein trauriges und fchwerfälliges Unfeben, aber boch einen leichten, wiewohl nicht rafchen Flug. Gie figen entweder anscheinend trag und unbeholfen auf Feldbaumen, Grengfteinen, ober fonft an er= höhten Platen, um fich nach Beute umzusehen; oder fie gieben zu gleichem Zwede in großen Rreifen boch in der Luft und meift über dem Freien umber, befonders, wenn fich ihnen feine folche begueme Warten (Plate zum Auflauern) barbieten. Defiwegen bandeln bie Landleute in maufereichen Berbften und Mintern gang jum Bortheile ihrer Kelber und Wiefen, wenn fie auf felben bin und wieder Stangen mit aufgebundenen Strohwischen umberftecken: damit lettere bei Tage von den Buffarden, und des Nachts von den Gulen, gleichfam als Wachpoften zum Umfeben benutt werden konnen. Es wird von beiden alsdann eine viel größere Menge von Mäufen vertilgt. Eben fo gefräßig, als unnöthiger Bewegung abhold, werden bie Buffarde, beren einer taglich oft mehr als 20 Maufe verschlingt, im Berbfte ge= wöhnlich fehr fett. Dem fleinen Wilde, welches fie freilich wohl noch lieber freffen wurden, konnen fie felbst (unmittelbar) nur felten Schaden gufugen; und ber Sager follte fie daher, bem Landwirthe zu Gefallen, billig ichonen. Doch werben fie, und zum Theil auch die Milane, namentlich dem Federwilde oft mittelbar schäblich durch eine eigenthumliche, zudringliche Schmaroperei bei ben großen Ebelfalken. Es ift namlich eben fo gewiß, ale merkwurdig: daß biefe muthigen, schnellen und ge= wandten Bogel den ichonften, eben erbeuteten Kasan, ober bas faum gefangene Repphuhn ohne Beiteres ben feigen, tragen und plumpen Buffarden überlaffen, fobald diefelben zudringlich und meift schreiend herankommen, um jenen einen fotchen Leckerbiffen abzunehmen. Auf diese Weise muffen nun die Sdelfalken an Orten, wo fie zufällig von vielen Buffarden umgeben find, zuweilen erft mehrere von diefen abfuttern, bevor fie felbft ihren Sunger ftillen konnen, und feben fich demnach gezwungen, viel mehr Federwild zu morden, als fie fonft thun wurden. Der gemeine Buffard (B. vulgaris) hat bloß halbbefiederte Beine, gewöhnlich einen gelblichweißen Bauch mit breiten, fchwarzlichen Querftreifen, und fast überall Sonft aber wechfelt er gar merkwurdig in ber Farbe: nambellere Keberrander. lich von Schwarzbraun durch alle Grade von Dunkel-, Sell- und Röthlichbraun bis gu Weiß mit fparfamen braunen Flecken. Die hellften und dunkelften Ubanderungen find die feltenften. Seine Stimme ahnelt dem gedehnten Mlauen einer Rate. Er ift bei ung der Hauptfeind der Mullwurfe, beren er fich baburch bemachtiget, daß er fich auf die Erde dicht neben ihre frischesten Saufen niederläßt, und hier oft stundenlang auf das Aufstoßen des Mullwurfes wartet, um bas Thier als: bann, ohne es zu sehen, mit einem Tuße durch den, von ihm hervorgearbeiteten, lockeren Boden hindurch zu ergreifen. Davon findet man im Herbste seine Füße beinahe immer mit Erde beschmutt. — Zu dieser Zeit zeigt sich alljährlich bei uns, bisweilen in Menge, der nordische rauch beinige B. (B. lagöpus.) Er sieht in der Färbung sonst manchen weißlichen Stücken der vorigen Art gleich, macht sich aber gewöhnlich schon von ferne durch seinen schwarzbraumen Bauch und Schwanzsaum kenntlich; in der Nähe unterscheidet er sich auch durch die ganz (bis zu den Zehen) besiederten Beine. Letztere machen ihn den meisten Ablern ähnlich, die überhaupt den Bussarden mehr oder weniger nahe stehen. Seine geographische Berbreitung hat das Merkwürdige: daß er, während er sonst nur dem Norden unserer Erdhälfte angehört und hier schon höchst selten bis nach Oberitalien hinadzieht, doch im südlichsten Afrika wieder vorzukommen scheint.

Den Buffarden nabe verwandt, nur noch weniger fraftig bewaffnet, und beffer gum Geben auf ber Erbe gemacht, als andere Raubvogel unferes Belttheiles, find die Wespenfalken ober Honigbuffarde. (Pernes! [Pternes?] Pterochalinus.) Sie machen fich vor Allem leicht badurch kenntlich, daß ihre Bugel \*) nicht wie foust mit bunnen und lockeren, haarartigen Borftenfederchen bewachsen find, sondern von dichten, feften und icharfbegrengten, gleichsam schuppenartigen Febern bedeckt werden, welche biefe, fonft fo empfindlichen Stellen gegen die Stiche der Wespen, Summeln und Bienen fichern. Denn eine Lieblingenahrung biefer Raubvogel, die fonst die Lebensart von Buffarden führen, jedoch schon überhaupt mehr Insekten und Umphibien verzehren, besteht in der Brut (ben Larven) jener stechenden In-Gie miffen die, meift in der Erde befindlichen Refter berfelben fehr gut aufzufinden und aufzuscharren, um zu ben Brutwaben zu gelangen: ba es ihnen eigentlich bloß um die Larven, nicht um Honig und Wachs zu thun ift. Denn von Beidem verschlingen fie nur gelegentlich einen kleinen Theil mit. Die alten Summeln, Wespen und Bienen, welche fie babei zornig umschwarmen, schütteln fie theils burch Schlagen mit den Flügeln, oder fonftwie, von fich ab; theile freffen fie bie, welche fie erhaschen konnen, mit auf, nachdem fie ihnen bas Sinterende bes Leibes mit bem Stachel abgebiffen und weggeworfen haben. Der europäische Bespenf. (Falco apivorus) andert nach Geschlecht und Alter so merkwurdig in Beichnung und Farbe ab, wie fein anderer befannter Raubvogel. Er hat mit den meiften Ablern und manchen anderen Tagraubvogeln, welche (ober wenn fie) auf Baumen bruten, bie Gewohnheit gemein, fein Reft gum Defteren mit grunen, eigens hierzu abgebrochenen Tannen= ober Birkenzweigen zu bestecken. Mußer ihm kennt man noch eine Urt von Java, deren Kopf eine Haube trägt.

Die Weihen (Circus) sind schön gestaltete, äußerst schlanke, halbeble Falken, welche bem Schnabel und Halfe nach vergrößerte Sperber vorstellen. Durch lange und breite, obwohl spiße Flügel, die sie im Fluge gekrümmt halten, schließen sie sich jedoch mehr den Bussarden an. Ihr weiches Federkleid überhaupt, dann ganz eigenthümlich steifes Gesieder am Hinterkopfe, welches um die Ohren schon eine Art von so genanntem Schleier bildet, und ein halb nächtliches Wesen, nähern sie den Eulen. Sie streichen nämlich weniger bei Tage, als in der Morgen= und Abenddämmerung, niedrig wie die Eulen über Feldern, Wiesen und Sümpfen nach Beute umher: zwar rascher, als die Bussarde; aber doch nicht schnell genug, um gesunde und alte Vögel im Fluge, oder rasch laufende Säugethiere im Laufen zu fangen. Ganz besonders lieden sie Eier von solchen Vögeln, welche auf dem Boden brüten; und die bei und lebenden Arten versuchen die Kräfte ihres Schnabels

<sup>\*)</sup> Der weiche Ranm zwischen bem Auge und Nasenloche jeber Seite.

fogar, wiewohl vergebens, an den Giern ber wilden Ganfe. Gie halten fich ges wöhnlich fern von Balbern, oder fegen fich wenigstens nicht auf Baume. obwohl fie weder gern, noch mit besonderem Geschicke hupfen, so laffen fie fich boch nicht bloß, allein unter allen Kalken, regelmäßig nur auf den Boben nieder, fondern fie bruten auch ba. Den Beibchen zweier einheimischen, der Korn- und Wiefenweihe, (C. pygargus und C. cineraceus,) die beibe in Getreibefelbern ober auf Graswiesen horsten, und deren Mannchen schon weißlich= oder hell afch= grau aussehen, kommt hierbei ohne Zweifel ihre ganz verschiedene, unhubsche, lerchenartige ober dunkel brauntiche Farbung zu Statten. Diefe macht fie nämlich einem Saufen faulen Gewurzels, Beues oder fonftiger alter Pflanzenstoffe fo abn= lich, daß felbst Rraben und Elstern (die fie gewiß beständig im Bruten ftoren wurden, da fie überhaupt alle langfameren und minder ftarken oder gewandten Raubvögel unabläßig necken und verfolgen) fie fo im Sigen auf ben Giern nicht erkennen, ober gar nicht bemerken. - Bei der Sumpf = oder Roftweihe, (C. aeruginosus,) welche in Gumpfen horftet, find Mannchen und Beibchen einander fast gleich, und feben mit ihrer, theils roth =, theils fcmarzbraunen und gelbroth= lichen Farbe den fie umgebenden Gegenständen ahnlich.

Unter ben vielen Gattungen falfenartiger Naubvögel aus heißen Gegenden, beren manche auch fehr reich an Arten find, fallen die Hakenaare (Cymindis) in Subamerika durch einen wundersam langen und fark gekrummten Dberschnabel bes sonders auf.

Eine bedeutende Angahl ber größten und ftarfften falkenartigen Bogel begreift man unter ber gemeinschaftlichen Benennung Abler. Roch beffer wurde aber die Bezeichnung adlerabuliche Nanbvogel fein. Ihre gemeinschaftlichen Kennzeichen find: ein langer, erft gegen die Spipe bin gebogener Schnabel; etwas lange, zugespitte Raden= und Sals= febern, die im Leben oft gefträubt fteben; ein Schwang von mäßiger ober felbst geringer Länge, ber gewöhnlich abgerundet, felten gerade ober feilförmig ist, aber nie ausgeschnitten und noch weniger je gabelförmig er-Thre Füße find immer ftart; und ihr ganger Bau erscheint fraftig, zuweilen fogar etwas plump. Beides, ebenfo wie die Geftalt des Schnabels, macht sie schon mehr oder weniger den Geiern und sonstigen unedlen Raubvögeln verwandt. Auch verschmähen in der That alle größeren, die von Landthieren allein, oder von folchen nebst Amphibien und Kischen zugleich leben. bei einigem Hunger frisches Aas nicht. Gie werden baher nicht felten theils bei demselben (auf so genannten Luderhütten) geschoffen, theils mit einem Stüde Fleisch als Lockbiffen (Röder) in Fuchseisen gefangen. vermöge der anschnlichen Länge und Breite ihrer Alugel einen leichten und schönen, oft auch hochgehenden Flug: ber ihnen aber boch nur manche Saugethiere im Laufen und größere, etwas schwerfällige Bogel im Fluge zu fan= gen gestattet. Er hat, in Verbindung mit bem Muthe und ber Kraft ber meisten, ihnen die Ehre verschafft, als Könige der Vogelwelt angesehen zu werden, und als Sinnbilber für mancherlei Großes und Erhabenes zu dienen.

Dbenan stellt man gewöhnlich, und in jeder Hinsicht mit Recht, die eigentlichen Abler. Man nennt sie daher auch vorzugsweise "eble Abler," gewöhnlich
jedoch nur Abler geradeweg, oder wegen ihrer, bis an die Zehen besiederten Füße Rauch fußabler. (Aqu'lla.) Die Heimath der größten, wie überhaupt das Baterland der meisten großen Abler, sind vorzugsweise der höhere Norden und die gemäßigten Gegenden unsere Erdhalbkugel. Weniger schon bewohnen sie die fub-

lichen gemäßigten und warmeren Erbftriche; und heiße Gegenden haben meift bloß Fleinere Arten. Bei den mehrsten ift ein ichones Braun die Sauptfarbe. Der Gold= ober Steinabler (A. fulva s. chrysaetus) hat braun = ober gelbrothliche hintertopf= und Salsfedern, und meift einen weißen Schwang mit breitem, schwarzbraunen Ende: wovon er auch der ringschwänzige heißt. Er gilt mit Recht fur die schönste Urt und vorzugeweise fur ben Konig ber Bogel, beren großere und größte Urten nachst Safen bei und am haufigsten feinen Ungriffen erliegen muffen. Doch muß er freilich im Rothfalle zuweilen mit hamftern und großen Mäufearten fürlieb nehmen. Er ift auf ben Gebirgen bes nordlichen und mittleren Europa's und Uffens, theilweise felbst im walbreichen Rlachlande, feine Geltenheit; besonders im Winter. Dagegen scheint er felten in Nordamerika. Die Rirgifen und manche ihrer Nachbaren, die noch gegenwärtig fehr warme Freunde der Falkenjagd find, richten ihn jum Theil auf Wolfe ab, die er bann, indem er fich ihnen auf den Ropf festsett, fo im Laufen aufhalt, daß die, ftets reitenden Jager fie leicht einholen und tobten konnen. \*) - Mehr im Guben unferes Welttheiles, zuweilen auch schon im Guben unferes Baterlandes, lebt ber, dem Steinabler ahnliche, jedoch minder schon und edel aussehende Konigsabler, (A. imperialis,) ber über= bieß an ben Kuffen schlechter bewaffnet, bagegen aber mit einem viel bideren Schnabel verfeben ift. Un feinem, etwas furgeren und geraden Schwanze wird nichts Weißes fichtbar. Dafur fteben bei alten Bogeln nicht felten einige weiße ober geflectte Redern in der Schultergegend. Bei jungeren zeigt fast bas gange Befieder große, lichte, gelbliche Schaftflede. - Daffelbe ift, wiewohl in geringerem Brabe, ber Kall bei bem fleineren, fcmachlicheren und hochbeinigeren Schreiabler, (A. naevia,) deffen Grundfarbe alsdann ichon rotblich-ichwarzbraun zu fein pflegt, während altere Thiere ziemlich einfach braun aussehen. Er führt feinen gewöhn= lichen Namen von der Gewohnheit, öfter als andere feine helle, fast bellende Stimme ertonen zu laffen. Sonft heißt er auch noch Entenftoger, ober Schellen= tenadler: weil er vorzüglich gern auf wilbe Enten Jagd machen foll. That scheint er flache Baldgegenden mit großen Teichen und Landsecen am liebsten jum Wohnorte und horftreviere ju mahlen. - Roch weit fleiner, als er, babei auch fast überall felten, und zumal bei une, ift ber 3 wergabler, (A. minuta,) ber an Große einen Buffard nicht übertrifft. Sonst sieht er jedoch im ausgefarbten Gefieder beinahe wie ein Steinabler im Rleinen und mit bunklem Schwanze ohne weißen Burgeltheil aus. - Ein herrlicher Ubler von gleicher Große und ähnlicher Farbe wie unfer Stein= und Konigsadler, jedoch noch fconer und etwas hochbeiniger, mit viel langerem, fart feilformigem Schwange, ift ber große neuhollandische, (Aquila fucosa,) ein Sauptfeind der Ranguruh's.

Sabichts = ober noch passender Sperber = Udler (Morphnus) nennt man mehrere kleinere, rauchfüßige, zum Theile mit Federhauben geschmückte und meist braun gefärbte Udler mit kurzen Flügeln und etwas längerem Schwanze: weil sie

<sup>\*)</sup> In Steppenländern, wie das ihrige ift, und in manchen Theilen der Berberei, so wie überhaupt in flachen, waldarmen Laudfrichen, war die Falkenbaize ganz besonders an ihrem Orte, und ift dort meist noch jest im Gebrauche: namentlich zur Jagd auf die eben so schückternen, als flüchtigen Steppengazellen, denen man häusig auf keine andere Weise beisommen kann, als, indem man von serne einen oder ein Baar Kalken auf sie lodläst, die einer von ihnen auf den Kopf fliegen und sie entweder an den Augen verletzen, oder ihr durch Klügelschläge die Aussicht benehmen, die die Neiter mit Schießgewehren nachsommen. Abler und Falken sind aber hierzu sehr bald baburch gewöhnt, daß man das, für sie bestimmte Fleisch stets auf den Kopf eines selchen ausgestopften Thieres befestigt und dasselbe, mährend sie fressen, auf Rollen oder kleinen Nädern sortzieht. So an die Bewegung des ausgestopften Thieres gewöhnt, lernen sie auch lebende im Laufen versolgen.

fich ihrer hohen, oft sehr bunnen Beine wegen ebenso zu ben übrigen und nordischen Ablern verhalten, wie die Sperber zu den Habichten, und wie diese beide zu ben Edelfalken. Sie gehören sammtlich der warmeren Zone an. Ein solcher Abler ohne Haube auf der Insel Java (F. niveus) sieht blendend weiß aus, mit grospen, schwarzen, weiß gefäumten Federspigen auf Rucken und Flügeln.

Die größten, plumpften und geierahnlichsten von allen Ablern, mit ben dickften Rugen und ben größten Schnabeln, aber mit ben fleinsten Ropfen, bleiben bie Seeadler. (Haliaetus.) Ihre Fußwurzeln find bloß halbbefiedert: da gang befiederte fich beim Gingreifen ins Waffer jum Behufe des Fischfanges immer zu ftark beneben und ihnen baffelbe überhaupt erfdweren wurden. Gie fcheinen fich nicht vor dem vierten oder funften Sahre völlig auszufarben, obwohl fie fich nicht felten ichon fruber fortpflangen. Dann feben fie fast einfarbig braun aus, mit weißen Schwangen und gelben Schnabeln: wogegen fie in der Jugend fchwarze Schnabel, und sowohl am Schwanze, wie am Leibe, unregelmäßige fcmarzbraune und weiß= liche Fleden oder Streifen haben. Während des Federmechfels felbit, wo frifche bunkle Redern zwischen den verblichenen alten zum Borscheine kommen, haben fie langere Zeit ein fehr buntscheckiges Unsehen. Denn ihre Mauser geht, wie jene ber meisten größeren Tagraubvogel, gewöhnlich sehr langsam von Statten. Sie wohnen und horsten am liebsten und häufigsten an felfigen Meereskuften; nachstdem an bewalbeten Landfeeen und an manchen ber größten Fluge. Denn fie nahren fich vorzugsweise gern von großen Fischen, die fie aber nur bann fangen konnen, wenn fie besonders hoch im Baffer stehen. Doch fressen sie am häufigsten die, vom Meere ausgeworfenen todten, nehst anderen an das Ufer gespulten Seethieren aller Urt: indem fie fur unferen fuhleren Norden, wo tobte Korper weder fo häufig vorhanden zu fein pflegen, noch fo fchnell verwesen, wie in warmeren Begenden, fo weit als nothig die Stelle der dortigen Beier vertreten. Gegen den Winter begeben sich gewöhnlich bloß die jungeren (noch nicht ausgefärbten) Wögel land= einwarts: wo fie zwar vorzugsweise dem Buge großer Gewäffer folgen, aber boch auch gang besonders Safen und nicht felten junges größeres Saarwild (Reh- und Birfchkalber, Frifchlinge u.f. m.) anfallen; zumal, wenn ihrer zwei ober mehrere bei ein= Die in Europa und ber Nordhalfte von Uffen heimische Urt horftet auf den Gipfeln hoher Strandflippen in dem, von Seevogeln fo reichlich belebten, höheren Norden nicht felten über Taufenden von Schwimmvögelpaaren, die fich durch das Mus- und Ginfliegen des machtigen Feindes über ihnen fehr wenig fforen Es scheint, als fennten fie feine Gewohnheit, feinen Raub mehr in der Kerne zu fuchen. Man nennt ihn gewöhnlich den weißschwänzigen Gee= abler, (H. abicilla,) nicht felten auch Beinbrecher. (Falco ossifragus.) Die ausgefärbten Bogel find graubraun, mit lichterem Ropfe und Salfe. Dagegen er= fcheinen diese Theile beide schneeweiß bei dem ausgezeichnet schonen, tief dunkelbraun gefarbten, weißtopfigen G. bes nordlichen Umerifa's, (Hal. leucocephalus,) ber namentlich bei den Bewohnern der dortigen Bereinigten Freiftaaten in finnbildlicher hinficht dieselbe Stelle vertritt, wie bei uns der Steinadler. Dort lebt häufig auch der fleinere, im Fangen der Fifche ungleich geubtere Fischadler, der an dem weiß= föpfigen Seeadler einen fehr bofen, gewaltthätigen, rauberifchen nachbar bat. Da letterer fast eben fo gern Fische frift, wie der Fischadler felbst, fie aber viel weniger gut zu fangen verfteht; fo fucht er jenen beständig im Huge zu behalten und all' fein Thun und Treiben zu beobachten, um, wenn jener einen Fifch erbeutet hat, ihm benfelben durch Berfolgen, Schreien, Stoffen und Flugelschläge endlich abzuzwingen. Der eigenthumliche, wechselreiche Kampf, ben hierbei gewöhnlich beibe langere Beit in ber Luft mit einander fuhren, bas gewandte und ausweichende Widerftreben bes fleis

neren, schön fliegenden Fischadlers, der zwar viel rascher ist, sich aber durch die schwere Beute in seinen Klauen vielfach gehindert fühlt, und das immer wiedersholte Heranstürmen des viel gewaltigeren, aber auch schwerfälligeren Seeadlers, dem seiner Seits noch keine Last den Flug und Kampf erschwert, sollen ein höchst anziehendes Schauspiel gewähren.

Bon allen Ablern mit der merkwurdiafte, theils wegen feiner beispiellos fraft= vollen Angriffsmaffen, welche die aller übrigen Raubvogel ins Gefammt an Starte fehr weit übertreffen, theils darum, weil er theilweise bereits ben Uebergang gu ben Gulen macht, bleibt ber mittelamerikanifche Gulenabler, Sarppjenabler ober Faulthiertodter. (Nothrophontes Harpyja: Falco destructor.) großer, ale der Steinabler, mit der Rußbefiederung der Seeadler. Uber feine au-Bere Bebe ift fcon eine vollkommene Wendezehe, wie bei den Gulen: auch geben nicht bloß die langen Badenfedern, wenn er fie im Borne aufstraubt, feinem Gefichte fast das Unsehen eines vergrößerten Uhu's; fondern er tragt zugleich am Sintertopfe zwei Bufchel von langen, abgestutten Febern, welche bann wie ein Paar Sorner fenfrecht in die Bobe fteben, abnlich ben Reberohren vieler Gulen. Gein Ropf ift fcon grau; die Bauchseite bellgrau, mit fcmarger Bruftbinde; ber Schwang grau, mit fcmargen Bandern; ber Dberleib braunfcmarg. Uebertrieben fcheint wohl die Meinung, daß er im Stande fein follte, burch einen Sieb mit feinem furchtbaren Schnabel einem Menschen ben Schabel zu spalten. Dagegen kann er vermoge ber ungeheueren Starte feiner Beine (beren Fugwurzeln im Leben eine Diche wie ber fcmalere Durchmeffer von ber Sandwurgel eines Mannsarmes haben, fo bag man fie auf den erften hinblick fur frankhaft angeschwollen halt,) wohl junge Magamen, Spiegrehe und ahnliche hirschartige Thiere gwischen feinen fürchterlichen Rrallen ba-Seine Sauptnahrung bleiben jedoch bie Faulthiere, beren merfivurdig gabes Leben allerdings fo gang außerordentliche Ungriffsmaffen feiner Ceits um fo mehr erfordert, weil er benfelben bei ihrer gewöhnlichen, hangenden Stellung an Baumaften doch wahrscheinlich immer nur von oben ber beifommen kann: fo daß ihre machtig langen Urme mit ben gewaltigen Krallen fich ihm beständig als eine hochft wirksame Bertheidigungswaffe entgegenftreden, deren Rraften unter allen Bogeln nur er zu trogen vermag, der fo vorzugeweife zum Rriege gegen fie ge= fchaffen erscheint. Gefangen bezeigt er fich fo trobig, wie fein anderer.

Der Fifchabler (Pandion [!] haliaëtus) erreicht bem Leibe nach fast die Große einer Gans, hat jedoch febr lange, noch uber den Schwanz hinausreichende, fcmale und am Ende gefrummte Flügel, die ihm einen eben fo leichten, ale gierlichen Flug gewähren. Der Farbe nach fieht er von unten und vorn ber beinahe gang weiß aus, mit fchwarzbraunem Dberkorper und einem breiten bergl. Streifen durch die Augen. Gin besonders furges, knappes und festes Befieder und ber gangliche Mangel von herabhangenden Federhofen, welcher ihn vor allen Raubvogeln auszeichnet, erleichtern ihm beim Fischfange bas Sinabfahren ins Baffer, (Untertauden,) fo wie bas Bugreifen in bemfelben. Micht minder beforbern Letteres feine gang runden, hochft fpitigen Rrallen, die von ungeheurer Große und beinahe halbeirtel= formig gebogen find. Ungemein bide, außerft fraftige, furggehige Sufe, von hell graublauer Farbe, machen ihm das fichere Erfaffen der Kifche und das Durchbohren ihrer elaftifchen Schuppenbede möglich: wahrend eine wunderbare Rauhigkeit ber Beben bas Entgleiten ber glatten, gappelnden Beute hindert. Denn die Schuppen feiner Fußhaut find befonders an den Sohlen mit außerft harten und icharfen Erhabenheiten befett, (zumal an der Seite des letten Sohlenballens, wo mehrere langere fast wie ein Saufchen Dorner bei einander fteben,) fo daß man mit der getrockneten Fußhaut ohne Schwierigkeit, fast wie mit einer groben Beile, weiches Solz rafpeln fann. Indeg machen Fifche auch fo ausschließlich feine Rahrung aus, baß er felbst in ber Gefangenschaft alles Undere verschmatt. Rur bann mag er fich bisweilen zu einer Ausnahme bewogen und zum Angriffe auf Amphibien gezwungen feben, wenn zu der Zeit, wo er Junge zu verforgen hat, die Gewässer sich burch heftigen Regen für langere Beit fo truben, daß die Fifche feinem Blicke entzogen bleiben. (Warmblutige Thiere greift er hochst wahrscheinlich nie an: ba 3. B. Maffer= und Candvogel bei feinem Erscheinen nicht die mindeste Kurcht verrathen. \*) Rach Beute ausziehend, schweift er febr aufmertfam an Flugen auf und ab, ober fchwebt über Teichen einher, bis er einen boch ftebenden größeren Fisch erblickt. Dann flattert (ruttelt) er zuvorderft, um ficherer zu zielen, eine Beit lang über bemfelben: gewöhnlich fo, daß fein Ropf und jener des Fisches nach gleicher Rich= tung feben, um jede Fortbewegung des letteren zu bemerken. Glaubt er endlich, ficher gezielt zu haben, fo fällt er mit angelegten Flügeln und vorgeftreckten Beinen fenkrecht herab, daß das Wasser hoch und laut flatschend über ihm zusammen= fchläat, er felbst also völlig unterfährt und für einige Augenblicke verschwunden bleibt. Sat der Fifch nicht noch in dem Augenblicke feines Falles feinen Plat verändert; fo fommt der Kifchabler bald wieder, mit ihm in den Krallen, zum Vorscheine. Hierauf macht er im Weiterfliegen einige Mal zitternde Bewegungen mit den Flügeln und bem gangen Leibe, um die, in feinem Befieder hangen ge= bliebenen Waffertropfen abzuschütteln, und trägt dann seine Beute an einen sicheren Ort. Da, wo das Waffer etwas getrübt ift, ober theilweise von Wafferpflanzen erfüllt wird, beurtheilt er die Größe eines Kifches nicht immer richtig: weil er dann häufig nur den Ropf seben kann, und biefen fur bas Ganze halt. Da ftogt er benn zuweilen auf zu große Fische, die ihn nun, weil er seine Klauen nicht schnell wieder losmachen fann, mit in die Tiefe hinunterziehen und erfaufen. Ihr gabes Leben macht, daß fie dann gewöhnlich troß der Verwundung nicht fterben, obwohl fie nun feinen Körper so lange mit sich herumschleppen muffen, bis derselbe, durch die Faulniß zerftort, ftudweise abfallt. Dieg geschieht zulet in den Fersengelenken: mahrend die Kuge, vermoge ber außerordentlichen Reftigkeit ihrer Schuppenhaut, fehr lange unverwel't bleiben. Auf diese Weise hat man schon mehrkach alte Dechte und Rarpfen von ungewöhnlicher Große gefangen, die hinten am Ropfe ein Paar Sorner zu tragen schienen, welche sich bei genauerer Untersuchung als die, mit den Krallen feftsteckenden und gleichsam eingewachsenen Kuße eines, fo verunglückten Fischadlers erwiesen. Merkwurdig bleibt noch die weite Berbreitung dieses Bogels. Denn, obwohl er fonst nirgends so häufig sein mag, wie in Nordamerika, so scheint er boch, mit Abrechnung eines Theils von Sudamerika und Neuholland, in ber ganzen Welt vorzukommen. In gemäßigten und falteren Gegenden kann er aber freilich nur Bugvogel fein.

<sup>\*)</sup> Im warmeren Norbamerifa bauen gar zuweilen gange Gefellichaften von Burpur: ageln (bootschwanzigen Maiebieben) ihre Refter an ben Seiten bes feinigen: ba er baffelbe ebenfo, wie andere Atler, gern fo lange ale möglich benutt und jedes Jahr einen Theil frischer Baufloffe auflegt, so bag es mit ber Zeit oft mannshoch wirb, wo es bann einer länglichen, aufrecht auf bem Baume stehenden Tonne ahnlich sieht.

Buverläffige Beobachter haben fich bort und anderowo überzeugt: bag bei ihm und ben meiften übrigen Ablern felbft in bem Galle, wenn von einem Barchen ein Gatte weggefchoffen worben, ober fonft zu Grunde gegangen ift, ber überlebente jum nachften Frühlinge mit bem neugewählten wieder gern an ben alten, fruher bewohnten Gorft guruckfehrt. Auf biefe Beise konnen und mogen horste, bie man feit mehreren Menfchenaltern bewohnt weiß, in zwischen zu wiederholten Malen unvermertt die Besitzer gewechselt haben; und man fieht hierans bie Unficherheit ber Schatung ein, wenn man, wie co fo haufig geschehen ift, von ber Beit ber Bewohnung eines forftes geradehin auf bas Alter ber benfelben bewohnenden Bogel fchließt. -

Großer als er, jedoch nunber langflugelig und weniger ichlant, babei burch weißwollige Augenkreife ausgezeichnet, ift der europäifche Natternadler, (Circaetus leucopsis,) deffen Nahrung in der Regel bloß in Umphibien, besonders in Schlangen, bei und wo möglich in Ringelnattern, besteht. Gein Gefieder ift viel langer, besonders fehr lang am Sinterfopfe, und oben heller; unten mehr braunlich geflectt, und hier in der Jugend gang rothbraun. Ceine, gleichfalls blaulichen guge haben auch furze Beben; (zwischen langeren wurden ihm die gefangenen Schlangen ibres bunnen Korpers wegen leichter entgleiten;) aber bie Sugblatter find bober, und ihre Saut ift zwar gleichfalls rauh, aber boch nicht fragend. Bei ihm, fo wie bei feinen Gattungsverwandten, muß der Scharfblick der Sehwerkzeuge, ber überhaupt bei allen Raubvögeln fo bewundernswurdig erfcheint, gang vorzuglich arof fein, um die, gewöhnlich mehr ober weniger im Grafe verborgenen Schlangen zu erfpahen. Er scheint nicht einmal gang Europa zu bewohnen, und nirgends eigentlich gemein zu fein. - In warmeren Eroftrichen, wenigstens in jenen ber alten Belt, giebt es mehrere Urten, von denen einige noch merklich großer find : ebenfo, wie viele dortige Schlangen die unferen an Große fehr bedeutend übertreffen. Uebrigens fcheint es zu bezweifeln, daß diese Ubler giftige angreifen. Wenigstens hat man in dem Magen des unferigen noch feine Ueberbleibfel von folchen gefunden, wohl aber schon einen dabei gefangen, als er, rafch genug, nach einer Taube ftieß.

2te Zunft: Enlenartige Naubvögel. Man nennt sie gewöhnlich, obgleich nicht allgemein passend, nächtliche und weichsederige Rv. Sie unterscheiten sich von den falkenartigen oder Tagraubvögeln durch den Mangel eines besonderen, als Decke vortretenden Augenknochens, (der auch, wenigstens der Mehrzahl, bei ihrer nächtlichen Lebensweise überstüßig sein würde;) ferner meist ebenso durch die auffallende Größe der Augen selbst, wie durch die Nichtung derselben nach vorn. Beides kommt ihnen in der Dämmerung und des Nachts, zum Auffassen des wenigen, dann vorhandenen Schimmer- oder Mondlichtes, vortresslich zu Statten. Die Nichtung dersels ben nach vorn würde übrigens auch schon eine nothwendige Folge von der Breite ihres Hinterspess sein, welcher eines mehr als gewöhnlichen Umfanges bedurfte, um die großen (inneren) Gehörwerkzeuge zu sassen. Eine besteutende Ausdehnung der letzteren aber blieb den Eulen zum Auffinden ihrer Hauptnahrung unentbehrlich.

Sie leben nämlich hauptfächlich, ja die meisten fast ausschließlich, von kleinen nächtlichen Säugethieren, namentlich von mäuseartigen, die sie häusig eben so sehr, oder vielleicht noch mehr, mit Hülfe ihres Gehörs, als ihres Gesichts entdecken: indem sie auf eine, nach Verhältniß erstaunliche Entsernung die seine Stimme derselben vernehmen, (durch deren Nachahmung man sie auch von Weitem zum Schuße herbeilocken kann,) theils sogar das seine Geräusch hören, welches jene beim Fressen mit den Zähnen, oder beim Laussen im trockenen Grase verursachen. Denn man hat geschen, wie Eulen, die im Spätherbste oder Winter über Weisen und Waldblößen mit handlangem, dürrem Grase herumschwebten, wiederholt in lesteres herabstürzten und sich bald darauf, gewöhnlich mit einer quiekenden Maus in den Krallen, wieder

erhoben. Da sie diese nun unter solchen Umständen unmöglich gesehen haben konnten; so mußten sie den Plat, wo tieselbe sich befand, lediglich durch genaues Auspassen auf ihr Rascheln im trockenen Grase errathen haben.\*) Um beim Zugreisen die elastisch-zähen und daher nach Verhältniß ihrer Größe so seiten Häute der kleinen Säugethiere leichter zu durchbohren, haben die Eulen spitzigere und schärfere Krallen erhalten, als selbst die edelsten Tag-raubvögel. Die äußere Zehe, welche sich auch bei letzteren durch größere Beweglichseit vor den übrigen auszeichnet, ist bei ihnen schon eine Art Wenbezehe. Sie steht im Sitzen meist ziemlich nach hinten gesehrt, wird aber beim Zugreisen nach vorn gerichtet. Bei den meisten Eulen, besonders bei den größeren, sind nicht allein die Fußblätter, sondern auch noch die Zehen selbst, mit dichten Federn bedeckt, welche die Füße vor den Vissen der gesangenen Thiere schüßen.

Bei allen liegen im Gefichte, junächst um die Augen ber, viele längere, mehrfach getheilte, (zerschliffene,) harte und glatte Federn, die man mit den Speichen eines Rabes um die Achse besselben, ober mit einem fehr flachen Trichter vergleichen kann. Man nennt fie die Augenkreife. Gie find meift von lichter Farbe, und scheinen vorzüglich eben bann bas Geben im Dunklen zu befördern: indem fie eine größere Menge von Lichtstrahlen auffangen und biefelben in das Auge leiten. Mehrere Reihen langerer Febern, Die wicber noch fester sind, überall ein fehr bichtes Gefüge zeigen und sich mit bem Ende ftart umbiegen, fteben um die Ohren zu beiden Seiten des Sinterkopfes herab, ober laufen zuweilen fogar bis vorn unter bas Kinn fort, und reichen bann oben auf bem Scheitel zusammen. Man begreift fie unter bem Ramen Schleier ber Gulen. Gie tragen offenbar jum Berschärfen bes Gehors bei : indem fie vermöge ihrer Festigkeit die Bewegung ber Luft burch den Schall besonders leicht annehmen und nach dem Innern des Ohres fortleiten. Letsteres ift ftets um fo mehr ausgebildet, und seine Deffnung, fo wie Schleier und Augenfreise, find ftets um so größer, je mehr eine Gulenart jum Ausfliegen die tiefe Stille der Nacht und die ftarkere Dunkelheit abzuwarten pflegt. In gleichem Grade wächst alsdann auch die, fast allen Gulen ei= genthumliche Weiche bes übrigen Gefieders, (beffen Schäfte febr gebrechlich find und bei etwas harter Berührung ein leises Knistern erregen,) und gang besonders die Bartheit der Schwungfeberfahnen. Sie macht den Flug diefer Bogel meistens fast unhörbar leise: fo, baß fie, trop der Stille der Nacht, nicht bloß schlafende Bogel, sondern auch bie fleinen, fo fein hörenden Gaugethiere unvermerkt überraschen konnen. Indes ift fie zugleich die Sauptur= fache, warum ihr Gesieder viel leichter von Rässe durchdrungen wird, als das aller übrigen Bogel. Defhalb fliegen bie (meiften) Gulen felten ober nie bei

<sup>\*)</sup> Ungleich leichter mußte ihnen bas Fangen berfelben meift in Wälbern werben, (wo bas Lanfen einer Maus auf abgefallenem Laube fich oft zum Verwundern ftart hörbar macht:) wenn ihnen hier nicht fo häufig ber bichte Buchs bes Gehölzes ben Zugang erschwerte.

Regen oder in stürmischem Wetter aus. Um jedoch alsbann nicht ganz hungern zu müssen, benutzen sie, vermöge ihres ungemein seinen Vorgefühls für Witterungsveränderungen, stille und besonders mondhelle Nächte zum Einsammeln eines Vorrathes von Nahrung. Die leberbleibsel von größeren Saugethieren wickeln sie dann immer wieder sorgfältig in den Balg ein, und bewahren dieselben so vor den Fliegenmaden, wie vor dem Austrocknen durch die Luft. Sie reissen stets mit dem Schnabel große Stücke von ihrer Beute ab, um bei der besonderen Weite ihres Nachens und Schlundes gewaltige Bissen mit sehr unzierlicher Anstrengung hinunterzuwürgen.

Durch wiederholtes starkes Zusammendrücken ber Kiefer bringen fie im Jorne eigenthümliche, fnackende Laute hervor, die man bas Knappen nennt.

Kunsttriebe sehlen ihnen ganz. Daher wählen sie zum Horsten entweder alte, verlassene Rester von anderen Bögeln; oder sie legen ihre Eier nur ohne weitere Unterlage in weite Baumhöhlen, Feldslüfte und sonstige Schlupswinstell.\*) Die Eier sind bei allen weiß und ganz besonders rund.

Die Eulen sind der Hauptgegenstand des Hasses und der Verwunderung für die meisten anderen Bögel, wenigstens für die Landvögel, vor allen aber für die frähen= und falkenartigen. Die meisten derselben pslegen sie, sobald sie ja sich dei Tage irgendwo sehen lassen, unter lautem Geschrei zu necken und zu verfolgen: gleich als wollten sie sich dann, wo jene vom Lichte geblendet werden, so gut als möglich rächen für die Gesahr, welche vielen von ihnen die nächtlichen Ueberfälle derselben bereiten können. Schon darum halten sich die Eulen fast alle bei Tage so gut als möglich versteckt. Sobald sie sich aber ja dennoch bemerkt wissen oder glauben; so suchen sie sich durch Andrücken an einen Baumast, Stein oder dergl. und durch recht knappes Anlegen ihres Gesteders so klein als möglich zu machen, um wieder unkenntslich zu werden.

Eine bemerkbare Ausnahme hiervon, wie in mehreren anderen Stücken, findet aber bei denjenigen Arten Statt, die man von ihrer wesentlich abweischenden Lebensweise

Tagenlen nennt: weil sie, im Gegensatz zu ben übrigen, nach Art der falkenartigen Raubvögel bei Tage nach Beute umherstiegen, dabei gewöhnlich den hellsten Sonnenschein nicht scheuen, und mit Eindruch der Dämmerung zur Nuhe gehen. Ihre eigentliche (Sommer=) Heimath bleibt ausschließlich der höhere und höchste Norden: wo es zum Theil eine Menge mäuseartiger Thiere giebt, so daß die feindliche Wirksamkeit der Gulen gegen sie nicht zu entbehren sein würde; wo aber im Sommer die Tage ebenso, wie im Winter die Nächte, ost wochenlang ununterbrochen sortdauern. Dort würden dann Gulen, welche nur des Nachts zu sliegen im Stande wären, ganz besonders

<sup>&</sup>quot;) Der Umftant, bag fie alle bas Fleisch von eingetragenen Natten, Samsiern ze., und größere bas ven Hasen oter ähnlichen Sängethieren, aus ten Bälgen herausichaten und lettere bann gewöhnlich umherliegen lassen, erregt allerdings häufig ben Anschein, als ob sie sich und ihren Jungen eine warme Pelzbecke hiervon bereiten wellten. Dem ist aber nicht so.

aber die Jungen derselben, offenbar von einer Nacht zur anderen Hungers sterben müssen. Daher besitzen jene Gegenden zuleht bloß Tageulen: obwohl nicht zu verkennen ist, daß überhaupt, zumal weiter nach Norden hin, auch manche Nachteulen sich im Sommer mehr als sonst an helleres Licht gewöhnen. Die Tageulen besitzen und bedürfen daher, dem eben Gesagten gemäß, nur kleinere Augen und kleinere Federkreise um dieselben, so wie kleinere Ohröffnungen und minder entwickelte Schleier, als die Nachteulen. Dieß macht überhaupt ihre Köpfe kleiner. Ferner brauchten sie keinen so leisen Flug, folglich auch kein so weiches Gesieder; sondern umgekehrt ein sesteres und härteres, um schneller und gewandter die Lust zu durcheilen. Daher sind ihre Flügel kürzer; aber die Schwänze meist länger, letztere also mehr dazu gemacht, dem Fluge die Nichtung geben zu helsen, als bei den Nachteulen. Die Verbreitung der meisten unter den wenigen bekannten Arten reicht um den ganzen Nordpol herum.

Die Schneeeule (Strix nivea, Surnia! Str. nyctea!) hat einen ziemlich furgen Schwang und fo ungemein fart befiederte Kuge, daß an den Beben nur ungefähr die Endhälfte ber Krallen aus den Federn hervorragt. Gie fann baber auch hiernach der grimmigften Ralte tropen. In der Farbung gleicht fie vielen alten Tagd= (isländischen) Kalken. \*) Denn fie fieht weiß aus, mit wenigen, matt schwarzbraunen Querflecken oder Wellenstreifen, die fich bei recht alten Mannchen fast gang verlieren. Demnach ist sie eine der schönsten Gulen, und nachst bem Uhu von allen die größte: nämlich das Weibchen, wenigstens dem Gefieder nach, größer, als die ftartste Bans. Sie bewohnt eigentlich die gang fahlen, felfigen Gebirge bes Nordens, und kann fich barum felbst im Winter, wo fie zuweilen bis gu und herabkommt, in waldigen Gegenden oft lange nicht gum Auffeten auf Baume entschließen. In Sibirien und Nordamerika geht fie zu jeder Beit viel weiter nach Guben, als in Europa, und foll fich an ben Bafferfallen bes Niagara nicht felten mit Fischfang beschäftigen. Sonft find ihre hauptnahrung im Sommer die verfchiedenen Lemmingarten; im Winter, wie man fagt, auch Safen-u. dergl. Selten oder nie fangt fie aber Schneehühner oder ahnliche Bogel.

Wohl die schönste aller Eulen bleibt die Sperbereule, (Ulula nisoria,) mit langem und breitem, keilförmigem Schwanze und auffallend kurzen Fußblättern. Unten sieht sie weiß aus, mit schwärzlichen Querwellen, wie ein Sperber oder Habidt; oben schwarzbraun, mit schönen weißen Tropfen auf dem Kopfe, und sonst noch mit verschiedenen großen, theilweise in Haufen oder Reihen gestellten, weißen Flecken. Sie ist am Leibe kaum viel größer, als eine Elster, der sie sogar in der Haltung ähnelt: indem sie öfters den Schwanz kast ebenso nach oben schlägt und bergl. Wir sehen sie schon öfter bei uns.

Um so seltener besucht und dagegen die ähnlich gestaltete, aber weit größere und fast wie manche Nachteulen gefärbte Habichtseule. (Strix accipitrina.)

Interessant wegen ihrer Rleinheit ist die braunliche, am Kopfe etwas gelblich punktirte Sperlings= oder Zwerg=Tageule, (Str. pygmaea,) deren Weibchen kaum die Größe eines Staares erreicht. Sie bewohnt, außer dem höheren Norden von Europa, gar nicht selten noch die Gebirgswälder von Deutschland, der Schweiz zc., wird aber meist ihrer Kleinheit wegen nur sehr wenig bemerkt. Trot derselben fürchten die nämlichen kleinen Bögel, die ohne Scheu manche weit größere Nacht=

<sup>\*)</sup> Bei uns haben unfundige Tager sie in ber That ichen öftere für einen großen weis fen habicht ober Falfen angesehen.

eule neden und verfolgen, sich lebhaft vor ihr: weil sie schnell und gewandt genug ist, um leicht einen von ihnen fur solchen Vorwitz mit dem Tode zu bestrafen. Uebrigens fliegt sie nach Mäusen, Käfern und anderen größeren Infecten doch offeters noch während der Dämmerung herum.

In Nordamerika scheint es eine, oder vielleicht mehrere Tageulen zu geben, die Tagohreuten (Aibryas) heißen möchten: da sie bei ähnlicher Gestalt, wie die Sperbereule, nicht bloß ziemlich die Färbung mancher Nachteulen besigen, sondern auch, gleich vielen von ihnen, recht ansehnliche Federohren tragen. (3. B. Str. arctica Richards.)

Unter Nachteulen überhaupt versieht man alle jene Arten, welche bloß des Nachts ihren Geschäften nachgehen und hiervon höchstens im Nothsalle, bei trübem Wetter und im dunklen Walde, eine Ausnahme machen: weil helles Tageslicht sie meistens so blendet, daß sie, gewalsam aufgestört, meist eilig wieder einen neuen Zusluchtsort suchen müssen. Selbst diejenigen, bei welchen dieß noch am wenigsten der Fall ist, ziehen bei Tage wenigstens nicht auf Naub aus. Sie haben sämmtlich große Augen und überhaupt große Köpfe, kurze Schwänze, ansehnlich lange Flügel und ein äußerst weiches Gesieder. Die Größe der Dhrössnung, so wie der Augenkreise und des Schleiers wechseln bedeutend, je nach Verschiedenheit der Gattungen.

Diejenigen, deren Kopffebern fammtlich von ziemlich gleicher Länge sind, werden glattköpfige Nachteulen oder Käuze genannt, und stehen den Tageulen noch am nächsten.

Dft behalt man ben Namen Rauz ober gemeines Raugden, (Athene, Str. noctua) ins Besondere für eine ziemlich fleine Eulenart vor, die ziemlich Kahle, nur sparfam mit Keberchen bewachsene Beben hat und nicht allein ber Farbe nach gleichsam eine Zwergtageule im Großen ist, sondern auch weder so weite Dhr= öffnungen, noch gar so große Augen besitt, wie die meisten übrigen Nachteulen. Sie wird daher vom Tageslichte weniger geblendet. Deghalb gebraucht man fie besonders in Subeuropa, wo fie gablreicher vorkommt, als bei uns, febr haufig gum Berbeilocken fleiner Bogel: indem der Bogelfteller fich in einer Butte oder im Geftrauche verbirgt, nachdem er das Käuzchen in der Nähe (mit einer Schnur an den Kugen) auf eine Stange gefett und Leimruthen um daffelbe her ausgesteckt hat. Die fonderbaren Bewegungen des Raugchens erregen und erhalten dann fehr bald die Aufmerksamkeit fast aller kleinen Bögel umher: während andere Nachteulen, deren grö-Bere Augen vom Tageslichte mehr geblendet werden, fich gewöhnlich nach kurzer Beit ruhig hinlegen, fo daß fie entweder gar feine Bogel herbeigiehen, ober wenigftens die Aufmerksamkeit berfelben nie lange rege erhalten. Darum konnen folche jum Vogelfange nicht taugen. Das gemeine Bolk giebt theils bem Raugchen, welches mehr in oder bei Menschenwohnungen, als im Walbe lebt, theils auch anderen Nachteulen, befonders der Schleiereule auf unseren Rirchthurmen, die Namen Todtenvogel ober Todeule. Man fah nämlich früher bas Ertonen ihrer Stimme in der Nahe von folden Wohnungen, wo franke Perfonen lagen, häufig als Borherfagung von dem Tode berfelben an. \*) Sierzu trug ohne Zweifel ber Umftand bei, daß fie in recht dunklen Nächten allerdings nicht felten vorzugsweise um folche Baufer herumfliegen: weil die Kranfenzimmer bann gewöhnlich erleuchtet find. Denn alle nächtliche Thiere, die überhaupt fliegen konnen, fliegen bei recht finfterer Nacht

<sup>\*)</sup> Besonders, da sie nicht selten wie kumitt, kumitt klingt, werin der Aberglaube in unserer Sprache die schauerliche Aufsorderung "komm mit, komm mit," zu hören glaubte.

gern nach bem Lichte und sonft in bie Nahe von Feuer, weil fie naturlich hier beffer feben.

Nachteule schlichtweg, ober Baum- und Walbkauz, (Nyctale, Strix aluco & Str. stridula,) heißt eine größere, äußerst dickköpfige Art mit stark besiederten Zehen, bei welcher die Weibchen auf hellerem Grunde gewöhnlich eine aschgraue, die Männchen eine bräunliche oder rostrothe, theils seine, theils gröbere Zeichnung besien. Im Frühlinge verursacht ihre dumpf heulende Stimme im einsamen Walbe manchem nächtlichen Wanderer Bangigkeit und Furcht.

Den Städtern wird bann, und häufig noch wieber im Berbite, die fonderbar fchone Derle oder Schleiereule (Hybris, Str. flammea) laftig durch ein freischendes, oder fast frahendes Geschrei, mit welchem sie oft von einem Kirchthurme zum anderen fliegt: ba fie ausschließlich entweder hier, oder sonft in Bebauden, ihren Mohnplat auffchlägt. Gie vorzugsweise hat ehebem, mehr als andere Gulen, ben Slauben an Geistererscheinungen, Todtenspuck und sonftigen Aberglauben theils erregen, theils fordern helfen: indem fie mitten in finfteren Rachten oft ftunden= lang auf Einer Stelle, auf Rirchen oder fonft' in einsamem Bemauer figend, ein gang eigenthumliches Pfauchen ober bobles Schnarchen boren läft, welches nicht bloß genau fo klingt, wie das tiefe Uthmen eines schlafenden Menschen, sondern auch in gang gleichen Zwischenraumen zu ertonen pflegt. Rein Wunder alfo, wenn man es damals auch mit dem Stohnen von Sterbenden verglich, und feinen Ur= fprung den nachtlich umberirrenden Beiftern von Abgeschiedenen guschrieb! ift die Schleiereule jedoch ein fo wenig furchtbares Thier, daß fie auf Taubenschlas gen nicht felten friedlich mitten unter ben Tauben wohnt, Die fie gar nicht furch= ten, da fie ihnen Richts zu Leibe thut, sondern meift lediglich den Mäusen nach= ftellt. Ihren gebräuchlichsten Namen führt sie von der ungewöhnlich ftarken Ent= wickelung des Schleiers, der bei ihr das gange Geficht umgiebt und im Leben durch Busammenziehen oft eine herzformige Gestalt annimmt. Rirchen= und Thurmeule heißt fie von ihrem Wohnorte, den fie fast in allen gemäßigten und warmen Ge= genden der Welt stets in der Rahe der Menschen zu nehmen scheint, obwohl fie doch in Betreff ihrer Nahrung gang und gar nicht von ihnen abhängt. nennt man fie nach der schönen Zeichnung ihres hochft weichen Gefieders, welches oberhalb auf aschgrauem, unterhalb auf gelbröthlichem ober fast seidenweißem Grunde überall Langsreihen von schwarzen und weißen Punkten zeigt, die wie feine Perlenfchnure aussehen. Gie fteht gewöhnlich in noch geraderer, aufrechter Saltung angelehnt da, als andere Eulen. Ihre Beine find hoch, und nur wenig befiedert: befonders an den Beben, die fast wie eben so viele Stude von einem Ratten= Schwanze aussehen. Der innere Rand ihrer mittleren Borderzehe ift erhaben, scharf und meift kammartig gegahnelt; vielleicht zum Kefthalten der Kifche, Die fie zuweis len fangen soll. ?

Eine kleinere, noch hochbeinigere und fehr merkwürdige Eule, welche noch eine halbe Tageule zu sein scheint, ist die Erd- oder Minireule. (Str. cunicularia.) Ihr Name bezieht sich jedoch nur auf die eigenthümliche, durch die Umstände gebotene Wahl ihrer Wohnungen; er soll keineswegs ein Geschick andeuten, sich biese etwa durch Graben selbst zu bereiten. Sie scheint nämlich zwar über sast ganz Umerika verbreitet, beschränkt sich aber ganz ausschließlich auf Steppengegenden, wo sie bei Tage im Norden die verlassenen Höhlen von Murmelthieren, im Süden jene der Biscacha's und anderer größeren Nagethiere bewohnt und des Nachts auf kleinere, namentlich auf Mäuse, Jagd macht. Auch sie ist vielleicht als Gattung für sich (Speotyto) hinzustellen.

Brafilien bringt Eulen von noch geringerer Größe hervor, als unsere Zwerge tageule. Manche sollen hierin einen Sperling nur wenig übertreffen. Sie mögen sich wahrscheinlich mehr von Raupen und Käfern, oder sonst von Insecten und Larven nähren, als von Wirbelthieren.

Biemlich viele Nachteulen haben über und etwas hinter ben Dhröffnungen eine fleine Angahl längerer Federn, die halb niedergelegt und wieder aufgerichtet werden fonnen, und dann fo hinter einander fteben, daß fie an jeder Seite einen Bufchel bilden. Weil diese nun beide zufammen fast wie die Hörner mancher Saugethiere und besonders wie die au-Beren Ohren ber meisten aussehen; fo heißen die Bogel bavon Sorn:, oder gewöhnlich Shreulen. In ber That tragen diese ohrähnlichen Rederbuschel gewiß auch nicht unwesentlich, wiewohl nur mittelbar, jur Verftarkung bes Gehöres bei. Denn an ihrer Wurzel befinden fich unter ber Haut ziemlich starke Nerven, welche nach der Deffnung des wirklichen Ohres hinlaufen, und fomit offenbar die Erschütterung, welche die, burch ben Schall in Bewegung gefette Luft an den Federohren hervorbringt, bis in das Innere des wahren Dhres fortpflanzen. Hiernach scheinen also die Federohren diefen Bogeln einen ähnlichen Dienst zu leisten, wie manchen Menschen kunftliche, so genannte Hörmaschinen. Und wirklich haben manche folder Gulen, bei welchen die Dhröffnungen von minder auffallender Größe find, mahrscheinlich jum Ersate dafür, gerade um fo größere Federohren. Go

die größte aller befannten Gulen, der Uhu ober die Ablereule. (Bubo maximus, Strix bubo.) Er hat, wenigstens im weiblichen Geschlechte, die Große ei= nes Steinablers, bem er fonft an Rraft mindeftens gleicht. Sein Dberleib fieht fcmarzbraun und trub ochergelb gemischt aus, mit größten Theils schwarzen Feder= ohren; der Unterleib gelblich-rostfarben mit ftarten dunkelbraunen Schaftflecken und Sein gewöhnlicher Name, fo wie die abnlichen Dubu. feineren Querwellen. Schuhu, Schufut u. f. w., bruden ziemlich genau feinen tiefen, hoblen, fast heulenden Paarungsruf aus. Mit biefem, der oft noch fehr verschiedentlich wiederhallt, erfüllte der Uhu früher ba, wo er häufig mar, besonders in den erften Frühlings= nachten nicht felten auf eine, fur Furchtsame graufenhafte Beife die Balber. Indem diese Tone theils von Mannchen und jungeren Bogeln überhaupt hoher und Schwächer, von Beibchen und alteren tiefer und ftarfer flangen, theils sonft nach Umftanden und nach bem Grabe ber Entfernung bald furger ober gedehnter, bald anderweitig verschieden ausfielen, wollte der Aberglaube des gemeinen Bolkes barin bei ihrem wiederholten Durcheinanderklingen bald den allbekannten Erkennungsruf der Jäger, (Huphup, Hophop oder Hoho,) bald das Bellen von Hunden und das bumpfe Traben von Pferden ob. bergl. wiederfinden. Go entstand die Kabel von dem nachtlichen Treiben bes fo genannten wilden Jagers oder muthenden Beeres, nach welcher die Beifter verftorbener Jager, welche im Leben die Jagd schonungs= los überall und zu allen Zeiten ausübten und babei felbst bie mubfam erbauten Feldfruchte armer Unterhanen leichtfinnig gerftorten, gur Strafe bafur auch nach bem Tode noch ruhelos in den Balbern und fonst umberjagen mußten. Der Uhu hauft, in Europa nebst einem großen Theite von Uffen, in Felshaufen und Burgruinen in Gebirgsmaldern; bin und wieder felbst auf fast kahlen Felsgebirgen: wie am Strande von Norwegen, wo aberglaubifche Schiffer feinen Ruf bem Geifte ei= nes ertrunkenen Rameraden gufchreiben, der "ein Boot, ein Boot" rufe. Gelten ober fast nie findet er sich in ebenen Walbern, die nicht wenigstens höhlenreiche Steinbrude oder muftes Bemauer enthalten. Er lebt mehr, oder wenigstens lieber, von Safen, jungen Reben, Sirfchfalbern, Auer- und Birthuhnern oder fonft nut-

barem Wilbe, ale von Ratten, Samftern, Maufen, Rraben und abnlichen, theils unnüßen, theils ichablichen Thieren. Daber wird er wegen feiner Schablichfeit für ben Wilbstand mit Recht meift eben so eifrig verfolgt, wie die fammtlichen übri= gen Gulen wegen ihres Rugens fur Felber, Wiefen und Balber überall gefchust und gehegt werden follten. Und gewiß wurde er felbft in Bebirgen langft in vieten Gegenden gang ausgerottet fein, wenn nicht die Sager manches Paar, beffen Sportfplat fie fennen, absiditlich ichonten, um ihm die halb erwachsenen Jungen ausnehmen zu fonnen. Diefe werben bann aufgezogen und gezähmt, um fie auf ber fo genannten Uhu = oder Rrahenhutte zum Unlocken von Raubvögeln und Rrahen zu benuten, die sich alsdann meist auf nahestehende, kahlgemachte Baume nieder= laffen, und hier von dem, in der Sutte verborgenen Jager herabgefchoffen merben. Doch murbe ber Uhu fich biergu febr fcblocht ober gar nicht eignen, wenn er nicht überhaupt, besonders aber beim Herannahen seiner Feinde, eine ziemliche Lebhaftig= feit und Regsamkeit zeigte, durch die er immer von Neuem ihre Neugier und ih= ren Born reigt. Dieg wurde aber nicht der Kall fein konnen, wenn feine Augen fo empfindlich gegen das Tageslicht waren, wie z. B. jene ber

mittleren oder Waldohreule, (Otus sylvestris,) die ihm fonst ähnlich fieht, aber viel lichter gefärbt und um fehr Bicles kleiner ift. Sie bewohnt vorzüglich gern Schwarzwälder, wo sie in alten Krähennestern brutet, und vereinigt sich im Winter zuweilen zu kleinen Gesellschaften.

Ein seltener Bogel bleibt für Deutschland die niedliche, in Südeuropa fast überall gemeine Zwerg ohreule. (Scops Ephialtes.) Sie gleicht nur etwa einer Amsel an Größe, trägt sehr kurze, etwas breite Ohrbuschel, und zeigt eine grauliche, äußerst sein mit Roth= und Schwarzbraun gezeichnete Färbung. Ihre Füße sind bloß mit kurzen Federchen bewachsen, und die Zehen sast kahl: \*) während jene der übrigen Ohreulen meist allenthalben, mit Ausnahme der Zehensohlen, dicht besiedert sind, namentlich jene der beutschen Arten.

Bu letteren gehört noch die furzöhrige oder Sumpfohreule, (Strix brachyotus:) mit schwärzlichen Augenkreisen, die bloß am Rande weißlich werden, und mit drei oder vier Ohrfedern, die fo kurg find, daß fie im Leben häufig, im Tobe fast immer, niedergelegt erscheinen, und bann nur bei genauerer Untersuchung zu entbeden find. Dafur find benn ihre wirklichen Dhren und die Dhrbedel um fo Nicht bloß durch Farbung und Beichnung, die in einem hellen, ochergelb= lichen Grunde und meist in einfachen, braunen Schaftstrichen bestehen, ahnelt sie den Beibchen mancher Beihen; sondern fie gleicht diefen auch dem Aufenthalte nach. Denn man findet fie jederzeit auf ber Erbe, (wo fie auch brutet:) ben Sommer über im Getreibe, oder im Riedgrafe der Biefen; den Binter hindurch theils hier, besonders an sumpfigen Stellen, theils in niederem Geftrauche an Laub= walb= und Wiefenrandern. Doch begegnet man ihr im Commer bei uns nur fel= ten: ba fie bann meift hoher nordlich lebt, von wo fie namentlich in maufereichen Derbsten in Menge zu uns fommt, auch noch weiter nach Guben zieht. Indeß scheint fie nicht bloß rundum auf der nördlichen Erdhälfte vorzukommen, sondern felbst in den entsprechenden Gegenden der fudlichen Salbfugel.

Eine große Ohreule in Sudasien, die nach ihrer Färbung und auch fonst bem Uhu sehr ähnlich sieht, aber weit schlanker ist, (Nyctaetus, Strix aquilina Licht.,) scheint sehr merkwürdig wegen ihrer völlig kahlen und ziemlich rauhen Beine, beren harte,

<sup>\*)</sup> Wahrscheinlich in Uebereinstimmung mit ihrer Rahrung, Die weniger in biffigen Daufen, als in wehrlofen Infetten bestehen mag.

Enotchenartige Schuppen mit höchster Wahrscheinlichkeit darauf schließen lassen: daß sie, wenn nicht einzig und allein, doch gewiß großen Theils von Fischen leben möge, wie der Fisch= und die Seeadler, theilweise vielleicht von Wasserfreschen und ähnlichen glatten Umphibien.

2te Unterordn.: Unedle Nanbvögel. Dahin rechnet man nun alle folche, die sich in der Regel nur von todten Thieren nähren, welche sie auf der Erde sinden: so daß ihnen auch schwächere Angrisswassen an den Füßen genügen; wogegen für sie eine größere Fertigkeit im Gehen ersorderlich bleibt. Ihre Krallen sind viel kleiner, schwächer, stumpfer und minder gebogen, als sene der edlen gesiederten Räuber, und wenig oder gar nicht beweglich. Daher taugen sie allerdings wenig zum Greisen, sind aber auch viel minder hinderlich beim Gehen. Die Hauptwasse der meisten, oder fast aller hierher gehörigen Bögel bleibt ein größerer, harter, zuvörderst geradeaus lausender und bloß an der Spike start gebogener Schnabel mit vorzugsweise scharfen Schneiden, der sie in den Stand sest, kräftig zuzubeissen. Hierdurch wird es ihnen leicht, die Haut großer, todter Säugethiere, auf welche sie meist hauptsächlich angewiesen sind, mit Behendigkeit zu zerreissen.

Theilweise Ausnahmen hiervon finden allerdings bei zwei Gattungen Statt, welche wir als erste Zunft voranstellen wollen. Ihnen dürften dann späterhin leicht noch mehrere andere zuzugesellen sein, die bisher stets ihren Plat unter den falkenartigen edlen Raubvögeln fanden und im Ganzen noch nicht genügend beobachtet worden sind: indem die meisten ihre Heimath im wärmeren Amerika haben.

Ite Junft: falkenähuliche unedle Naubvögel. Sie zeichnen sich vor den übrigen (den geierartigen) theils durch einen fast oder wirklich überall besiederten Kopf, theils durch ihre Beine aus, die entweder kurz, viel kürzer, als bei jenen, und bis zu den Zehen besiedert, oder gerabe ungewöhnlich hoch und bis zu den Fersen kahl sind. Ihre Berbreitung beschränkt sich auf die alte Welt.

Es können hierher (wie schon bemerkt) gegenwärtig bloß zwei Gattungen gehören, die mehrsach so bedeutend und wesentlich von einander abweichen, daß jede für sich wieder eine besondere Familie darzustellen scheint. Denn sie erscheinen in manchen Stücken einander gerade entgegengesetzt.

Der so genannte Geierabler, Barts ober Lämmergeier, (Gypaëtus barbātus,) bewohnt die höchsten, bereits in die Region des ewigen Schneees hinaufsragenden Gebirge (Alpen) von Vaiern, Tyrol und der Schweiz, dis hinab gegen das Kafferland, so wie von den Pyrenäen dis auf den Himmalaya und an den See Barkal. Seine Nasenlöcher bedecken stets lange, schwarze Borstensedern, von denen auch ein großer, bartähnlicher Büschel am Kinne herabhängt. Seine Farbe ist in der Jugend überall schwarzbraun; im Alter dagegen bloß oben schwärzlich mit weißlichen Federschäften, unterwärts aber, so wie an dem, etwas wolligen Kopfe schön trüb-röthlichgelb. Seine Beine sind dis zu den Zehen besiedert. Sie würzden ihn den wahren (rauchsüßigen) Ablern, die er sämmtlich an Größe weit überstrifft, zur Seite stellen, wenn sie nicht bei Weitem kürzer, schwächer und mit

Rrallen verschen maren, die nur wenig Rrafte zum Ungriffe befigen. Mit Bequemlichkeit und zum Ausruhen kann er fich der Regel nach bloß auf Erhöhungen, nas mentlich auf Felfen fegen, auf benen er gewöhnlich ein gang abgelegenes Plagenen boch oben zwifden ben einsamften Gletschern und Schneegefilden fucht. Beim Nieberlaffen auf flachen Boben fallt es ihm ber furgen Rufe wegen immer ichmer, feine gewaltigen Flugwerkzeuge zurechtzulegen, deren Federn noch harter, fester und fteifer find, als bas meifte übrige Gefieber. Gin langer, breitfeberiger, feilformiger Schwanz und fehr lange, schmale, am Ende fpisige Klügel machen ihn theils ben Ebelfalten, theils ben Milanen abnlich. \*) Beibe zusammen fegen ihn in ben Stand, sich eben so schnell, als leicht in der Luft fortzubewegen, um nöthigen Falls febr weit umberzustreifen. Dit großer Rraft und lautem, tosendem Alugelrauschen, welches seine furchtsamen Schlachtopfer erschreckt, stößt er auf Lammer, Schaafe, Biegen, Gemfen, Steinbode und Ralber, ja zuweilen felbst auf Rube: boch immer nur dann, wenn fie nabe an Abgrunden fieben, und um fie fcmell in diese binab= zustürzen, damit sie entweder fofort vom Kalle sterben, oder fich boch sehr state beschädigen, so daß er sie dann leicht vollends umbringen fann. Befindet sich von Thieren, auf die er fein Augenmerk richtet, gerade keines in der Nähe solcher gefahrlichen Stellen; fo lagt er fich unbemerft in ihrer Nabe nieber, um fo rubig, oft Stunden lang, ben Augenblick abzumarten, wo fich eines ober mehrere einer Kelswand genähert haben. Gewöhnlich reicht alsbann-, da er stets von der Landfeite ber auf fie zufliegt, ichon fein geräuschvolles Erscheinen bin, um zu bewirken, daß nicht bloß einzelne Thiere, sondern oft (namentlich bei Schaafen) mehrere von einer gangen Beerde, vor Schreck hinabsturgen. Wo nicht, fo flammert er fich eis nem der so geangstigten Thiere auf dem Ropfe oder Salfe an: bis daffelbe, burch feine Klügelschläge am Sehen gehindert, und überhaupt in die größte Bestürzung verfett, entweder ausgleitet, oder geraden Weges ber gefährlichen Tiefe zurennt. Denmach ift feine Ungriffe eine gang eigenthumliche, und von der aller eblen Raubvögel wesentlich verschieden! Er frift somit zwar fur gewöhnlich nicht gerade wirkliches Mas, wie die Geier und wie überhaupt die unedlen Rauber, obwohl er baffelbe im Falle ber Noth nie verschmäht; aber er macht boch gleichsam erft feine Beute bazu. Besonders läßt fich dieß in dem Kalle fagen, wenn sich auf folche Weise mehrere Thiere einer Seerde durch hinabfallen zerschellen: wo er bann oft viele Tage lang von ihnen zu zehren hat. Indeß foll er auch Murmelthiere, Raben, fleine Sunde, Ruchfe und bergl. mit ben Arallen paden, und fie theils hierdurch, theils mit bem Schnabel tobten. Seinen Jungen mag er die Speife theils (wie die edlen Raubvogel) mit den Fugen, theils (wie die unedlen) im Rropfe zutragen. Bur Winterszeit läßt er fich burch frifches, auf ben Schnee ge= schüttetes Blut anlocken und leicht in Kuchseifen ober bergl. fangen. Bermöge ber besonderen Beite seines Radens fann er ungeheuere Stude verschlingen, und nicht bloß handlange Röhrknochen, sondern auch fauftgroße Belenkköpfe von benfelben hinunterwurgen. Denn, fast wie die Spanen unter den Saugethieren, scheint er Knochen nicht weniger, als Fleisch zu lieben, und sie gleichsam als Leckerbiffen, fo wie als Magen-Reigmittel zu verschlingen. Selbst die harteften scheint er mit Leichtigkeit zu verdauen. In der Gefangenschaft verfchlingt er, wenn er langere Beit gar feine bekommen hat, zuweilen die vertrochnetsten und fplitterigften, welche selbst die hunde nicht fressen mogen; und in der Freiheit nimmt er die allzu gro= Ben, namentlich Röhrknochen, in den Fugen mit in die Luft hinauf, um sie aus der Sohe auf Felsen herabfallen zu lassen, bis fie fich in genießbare Stude zer-

<sup>\*)</sup> Ropf: und Schnabelform eriunern beutlich an bie Fregattvögel unter ben pelifanar: tigen Schwimmvögeln.

schlagen. Selbst gefangene versuchen es, mit folden Knochen in Ställen u. bergl. aufzustliegen. \*)

Raum minder intereffant ift ber, gleichfalls febr ansehnliche Schlangenfreffer, Gefretar, Rranid; ober Stelzengeier, (Gypogeranus serpentarius,) ber chebem zu ben falkenartigen Bogeln gerechnet wurde. Er ift ein Bewohner ber offenen, waldarmen Begenden von Gubafrifa. Seinen erften Namen fuhrt er von feiner Hauptnahrung; ben zweiten von einer Reihe langer und immer langer werbenber Kebern, welche hinter jedem Dhre berabbangen; ben britten und vierten von der bedeutenden Lange feiner ftarten, fraftigen, furgebigen Beine, fo wie uber= haupt von feiner Geftalt. Denn beide machen ihn gn einer Urt Mittelbing gwi= fchen ben Raub= und manchen Sumpf= oder Wadvogeln. Sein breiter, feilformi= ger Schwang enthält zwei befonders lange, weit vorfiebende Mittelfebern; und faft Der gange Bogel hat eine hubide, eigenthumlich-graue Karbung. Seine Stugel find nicht besonders lang, (ba er fast ebenso zum Laufen, wie zum Fliegen bestimmt fcheint.) aber febr fraftig, jum Schlagen gemacht, mit harten Schwingen verfeben und vorn am Buge mit einem stachelartigen Borsprunge oder Knoten bewaffnet. Er fliegt und läuft abwechselnd, oft weit auf bem Freien, nach Umphibien und vor Allem nach giftigen Schlangen umber. Diefe greift er eben fo muthig, als ge= fchieft und vorfichtig an: indem er fie, wenn fie fich flüchten, bald fpringend, bald fliegend verfolgt, und, fobald fie fich zur Wehr fegen, bicht vor ihnen in die Luft fpringt ober aufflattert, um fie bann beim Wiederherablaffen bald fraftig mit ben Ruffen zu treten, bald mit ben Glügeln zu schlagen und gange Streden fortzuschleudern, bis er fie endlich, wenn er fie fo matt gemacht hat, durch Schnabelhiebe vollende todtet. Dabei halt er ihnen häufig einen feiner Flügel, in beffen Federn fie ja ohne nachtheil fur ihn beiffen fonnen, ausgebreitet, gleichsam als Schild entgegen. Dierdurch fucht er vorzuglich feinen Ropf zu fchirmen, deffen nachte Mugengegend übrigens ichon durch die fehr langen und ftarfen, fast ftacheligen Mugen= wimpern vor ben Biffen der Schlangen geschützt zu werden scheint: wahrend feine Beine burd, ihre ungewöhnlich bicken, rauben Schuppen und Schilber bavor ge-Wegen feines unermublichen Gifers im Berfolgen giftiger Schlangen, und um diese von ihm wegfangen ju laffen, haben ihn in neuerer Beit die Englan= ber auf manchen Infeln von Westindien einzuburgern gefucht; body bisjett, mie es fcheint, ohne gunftigen Erfolg. Theils zu bemfelben Behufe, theils jum Bergnugen, halten ihn die Bewohner des Inneren der Rapfolonie gern gezahmt auf ihren Sofen. Sier verfahren bann felbst die jung aufgezogenen Bogel, welche noch feinen folden Kampf mit Schlangen bestanden haben, jenem angebornen Naturtriebe ge= maß mit ben Gebarmen von Thieren, welche man ihnen als Speife vorwirft, auf. gang ähnliche Weise: indem fie dieselben (ohne Zweifel ihres Schlangenähnlichen Unsebens wegen) erft lange Beit treten, bevor fie fie zerftucken und verschlingen.

Hierher ungefähr dürften wahrscheinlich (und zwar als besondere Kamilie) noch manche, bis jeht zu den falkenartigen gezählte Gattungen von Raubvögeln zu stellen sein, die zwar den Falken ähnlicher sind, als der Schlangenfresser, deren Kralten aber kaum noch beweglich zu sein scheinen: so daß sie sich ebenso hierin, wie durch ihre, größten Theils sehr abweichende Lebensweise, mehr den unedlen Naudwögeln, ja zum Theile selbst manchen

<sup>\*)</sup> Er verdient also volltemmen ben berühmten Namen Beinbrecher, welchen man jest gewöhnlich anf bie Seeabler bezieht. Auch mogen bie Alten wohl nicht biese, sendern ihn damit gemeint haben: da er damals ohne Zweisel hanfiger vorhanden und noch nicht so in die fernen Gebirge zurückgetrieben war, wie jest.

hühnerartigen Bögeln nähern würden, beren einigen sie sich ebenso, wie manchen Geiern, burch kahle Stellen am Kopfe und besonders an der Kehle anschließen.

Sie finden fich gang vorzugsweise in der neuen Bett vor. Die meisten werden, bei gehöriger Beobachtung, in ihrer Lebensweise viel Interessan-

tes, von dem Befen und Treiben anderer Raubvogel Abweichendes zeigen.

TS- 40. 2te Runft: Masfreffende Manbvogel. Ihre Fuße eignen fich awar ziemlich gut zum Geben, find aber weber fonderlich hoch und ftark, noch je bis zu den Zehen befiedert. (Die Befiederung reicht höchstens etwa bis auf bie Sälfte der Fußblätter.) Ihre Flügel find fehr lang, mit befonders langen Borderarminochen, und zugleich breit. Sie gewähren ihnen, fobalb fie einmal im Buge find, einen fehr leichten und baher ausbauernden Blug, zu welchem fie fich in Schnedenfreisen oder Schraubenlinien erheben: oft fo hoch, daß fie, trot ihrer ansehnlichen, meift sogar bedeutenden Größe, zulest nur noch als fleine, bewegliche Bunfte erscheinen. Co gieben fie, gewöhnlich in Gefellschaften, meilenweit nach Rahrung umber, die meift ausschließlich in Nas jeder Urt besteht. Sie entbecken vermoge ihres, fast unglaublichen Scharfblickes tobte Thiere, sobald dieselben nur frei baliegen, in Staunen erregender Ferne: indem fie felbe meift wunderbar gut von bloß ruhenden ober schlafenden lebenden zu unterscheiden vermögen. Rur fterbende, die bereits halb todt find, fo daß ihnen die Kräfte jum Widerstande fehlen, greifen fie mit ihren fcharfen Schnäbeln gierig an, um fie vollende zu tobten. Un gefunde lebende dagegen wagen fic fich bloß im außersten Rothfalle, und gewöhnlich nur bann, wenn mehrere einander beifteben können; ja, manchen scheint selbst ein, nach Verhältniß kleines und gar nicht wehrhaftes, lebenbes Wesen noch mabre Kurcht einzuslößen.

Sie bewohnen in der Regel lediglich wärmere Gegenden der Erde, und am zahlreichsten die heißen. Wegen der Schnelligkeit, mit welcher daselbst todte Körper in Fäulniß übergehen und dann durch ihre Ausdunftungen die Luft verpesten, müssen die Gegenwart und Gefräßigkeit dieser Bögel sich allerdings steis um so mehr als höchst nüglich bewähren, je weniger dort meistens die Menschen überhaupt geneigt, oder zeitig genug im Stande sind, die Körper todter Thiere durch Vergraben oder Verbrennen unschädlich zu machen. Die schälen das Fleisch der Thiere meist aus dem Balge heraus, ohne Haare oder Federn mit zu verschlingen; daher wersen auch die meisten sein Gewölle. Aleinere Anochen, die sie etwa mit verschlucken, verdauen sie auch. Von größeren nagen sie aber gewöhnlich nur das Fleisch so genau ab, als wenn es mit einem Messer losgeschabt wäre. Ihre Mahlzeit beginnen sie stets mit den Eingeweiden, die vermöge ihres Neichthums an Sästen auch am

<sup>\*)</sup> Defihatb hat man biefe Böget fcherzweise, aber recht paffend, als bie ersten Polizeis bebienten ber Natur bezeichnet, und schäpt fie in heißen Erbftrichen überall so hoch, bag in manchen Lanbern bebeutente Strafen auf ihre Töbtung gesetzt find.

schnellsten in Fäulniß gerathen und fehr bald üble Gerüche verbreiten. Inbem biefelben nun von biefen Bogeln mit allem Inhalte verschlungen merden, find fie fofort, und jedesmal zuerst, unschädlich gemacht. Ein so häufiger. fast alltäglicher Genuß übelriechender Speisen giebt auch ben Bogeln selbst durch und durch einen fehr edelhaften Hasgeruch, den sogar ihre Febern und die trodenen Saute noch Sahre lang behalten. Aus ihren Nasenlöchern fließt überdieß, oft tropfenweise, eine gleichfalls übelriechende Feuchtigkeit. Diefe scheint wenigstens bei ben größeren, ohne Zweifel sehr feinriechenden Arten ber alten Welt bagu bestimmt, Die Rase stets feucht zu erhalten, bamit bie Gieruchsorgane ftets recht empfänglich bleiben. Da fie meiftens nur von großen Thieren leben, die fie nicht ftudweise forttragen konnen, und da ihre Kuffe wenig zum Keftgreifen taugen; so können sie ihren Jungen bas Kutter bloß im Kropfe zutragen, und biefelben überhaupt nur mit großer Beschwerde und Aufopferung groß ziehen. Daber bringen fie gewöhnlich nicht mehr als Eines. höchstens zwei auf. Sie können noch langer Sunger aushalten, als bie übrigen Naubvögel. Haben sie aber dann irgendwo reichliche Nahrung gefunden, fo füllen fie fich nicht felten Magen und Kropf bermaßen bamit an. daß sie nur mit Mühe und großer Anstrengung aufzustliegen vermögen. Daber können fie, fo überrascht, zuweisen trot ihrem scharfen Schnabel ziemlich leicht überwältigt und gefangen werden. Bei den Aefern vertragen fich nicht bloß verschiedene Gattungen und Arten sehr gut mit einander, fondern felbst mit hunden, Schafalen und anderen vierfüßigen Aasfressern.

Manche Arten ber alten Welt heißen vorzugsweise geierartige Bogel schlechtweg. Ihre Rasenlöcher ftehen nicht bloß nabe an ber Schnabelwurgel, fondern fie find auch fonft ahnlich wie bei allen edlen Raubvögeln beschaffen, namlich nicht burchbohrt. (D. b., fie geben nicht so von beiden Seiten bes Schnabels gegen einander, daß man von einer Seite zur anderen hindurchsehen könnte.) Ihre Schnäbel selbst sind immer groß und stark. Ihre Schwänze bestehen aus 14 Federn, die aber meist an den Spigen sehr bestoßen und dadurch verkürzt sind: weil die Vögel bei bem Heißhunger, mit welchem sie gewöhnlich über ihren Fraß herfallen und, nach hinten gestemmt, Stude lobreiffen, fehr häufig mit bem Schwanze hart gegen ben Boden fahren. Ihr Kopf und ein großer Theil des Halfes scheinen, von ferne gesehen, kahl zu sein: weil sie nur mit außerst kurzen Feberchen bewachsen fint. Gewöhnliches, langes Gefieder an diefen Theilen wurde aber nicht zu ihrer Gewohnheit paffen, ben von ihnen zu verzehrenden, meist großen oder fehr großen Säugethieren zuerst ein Loch in den Leib zu haden und mit bem langen, dunnen Salfe hineinzufahren, um die Eingeweide herauszuzerren. Denn lange Febern wurden fich natürlich hierbei fehr ftrauben, und gang mit Blut ober ogl. beflebt werben. Den alten Bogeln, welche ben Angriff beginnen und jenes Geschäft zum Bortheile ber ganzen Gefell= schaft übernehmen, kömmt hierbei auch noch die Beschaffenheit ihrer Kopf-und Halosederchen zu Statten. Diese haben nämlich sehr dunn stehende, harte, borftenahnlich anzufühlende Fahnen, die also bei Weitem nicht fo leicht von Schmutz zusammenkleben, wie die garten und weichwolligen der Jungen.

Indes können diefelben freilich auch viel weniger warm halten, wenn Wögel jeden Alters nach erfolgter Sättigung und zum Uebernachten in nahe Gebirge, oder sonft nach kühlen Felsparthieen sliegen, um daselbst ungestört zu verstauen und auszuruhen. Dafür besteht die Federkrause, welche Junge und Alte dicht über der Wurzel des Halses tragen, und in welche sie im Zustande der Ruhe Kopf und Hals zurückziehen, bei den Alten aus warmen und weichen, wollenartigen Federn, welche nur mäßig lang sind und sich rückwärts umbiegen: so, daß sie einer weißen Halskrause von Pelzwerk (z. B. einer so genannten Schwanenfraise) ähnlich sieht; während die jungen Bögel, bei denen schon die übrigen, zartwolligen Kopf und Halssederchen diese Theile viel besser wärmen, eine ganz anders gebaute, lang- und schmalsederige Halskrause besitzen, welche fast wie das aufgesträubte Halsgesieder kämpsender Hausshähne aussieht.

Alles dieß gilt vorzugsweise von denjenigen Arten, die man Geier im engsten Sinne bes Bortes, ober auch Rragen= und Rraufengeier (Vultur) nennen mag, und bei benen es vier bis funf Jahre zu dauern scheint, bevor das Gefieder ber jungeren, welches überhaupt länglicher ist, am Ropfe, am Salfe und an der Sals= frause allmählig jenem der alten Vogel gleich wird. Man erkennt sie in jedem Ul= ter leicht an dem kleinen, länglichrunden Ropfe, welcher kaum dicker ift, als der Dberhals. Auch zeichnen sie die besondere Lange und Dunne des letteren aus, welcher hierin dem Salfe der Schwäne abnelt und fich mit gleicher Leichtigkeit S-formig oder schlangenartig bewegt. Die bekannteste Urt, deren Vaterland nächst Subeuropa noch gang Ufrika und bas warmere Uffen zu fein scheinen, beifit gewöhn= lich der weißköpfige Beier, (V. leucocephalus s. fulvus:) weil bei ihr in ber Jugend die Kopf= und Halswolle, so wie später die Halskrausensedern, fast rein weiß erscheinen. Sonft ift ihre Farbe meift rothlichbraun in der Jugend, und wird immer mehr licht-graubraun, je alter fie werden. Diefe Urt ift von allen Masraubvögeln diejenige, welche noch am öfteften nach Deutschland herauffommt. Denn fast alliährlich wird hier ein ober der andere solche Bogel gesehen, ober ge= fchoffen, und dann gewöhnlich falfchlich mit bem namen Lammergeier belegt, un= ter welchem man in der Regel auch die gefangen gehaltenen zur Schau umber= führt. In besonders warmen Sommern hat man ihrer schon ofter, 10 bis 20 bei Doch fommen fie immer nur in den heißesten Monaten zu uns: einander geseben. und zwar, wie es icheint, bloß junge ober jungere (ein= bis zweijahrige) Bogel, die alfo noch nicht zur Fortpflanzung reif find. Golche Berirrte muffen bann bier, wenn sie einzeln sind, gewöhnlich aus Mangel an Has kleinere, junge und schwädere, ober von Kranfheit ermattete Thiere anfallen. Großere Gesellichaften wagen fich alsbann jedoch auch an größere Geschöpfe, z. B. an Nehe.

Noch größer, als sie, sind mehrere ganz dunkel gefärbte Arten mit viel grösseren Köpfen und Schnäbeln, und mit kürzeren, kaum zur Hälfte kahlen Hälfen, die man zum Theile Mönchss oder Kuttengeier (Aegypius) genannt hat: weil die längeren, nach vorn gerichteten Federn, welche den Unterhals besonders an seisner Hinterseite umgeben, schon im gewöhnlichen Zustande so weit nach vorn und oben reichen, daß sie den Oberhals und Kopf nach Art einer Mönchskutte umgeben. Außerdem steht auch noch ein, zum Theil sehr ansehnlicher Büschel langer, gesträubter Federn an jeder Schulter in die Höhe. So bei dem, gewöhnlich so genannten grauen Geier, (Ae. einereus,) der aber häusig und weit passender der schwarzsbraune heißt: da seine Farbe allenthalben schon ein grauliches Schwarzsbraun, oder ein schwärzliches Graubraun ist. Er kömmt viel seltener nach Deutschstand: bald für sich, bald in Gesellschaft von weißköpfigen Kragengeiern. Sine

zweite Art, welche ihm ähnlich fieht und nicht felten mit ihm verwechselt wurde, aber mit noch stärkerem Schnabel und zugleich größer am Körper, ist ber schwarze Geier, (Ac. niger,) ber Nordafrika bewohnt und von dort aus nicht häufig das subliche Europa besucht.

Den Namen **Aasvögel** führen jett nicht selten vorzugsweise alle diejenigen uneden Raubvögel, deren Nasenlöcher durchhohrt sind, d. h., deren Schnäbel zwischen diesen eine völlig durchsichtige Scheidewand haben. Sie sind, im Ganzen genommen, noch unedler, als die Geier; und man ninmt in ihrem Baue und Wesen, besonders in der Bildung der Füße, zum Theil eine noch deutlichere Annäherung an die Hühner wahr, als bei jenen.

Die in der alten Welt haben, gleich ben Geiern, 14, die in der neuen, wie es scheint, immer nur 12 Schwanzsedern. Unter letteren steht aber

ben wirklichen Geiern, namentlich in Betreff seiner Schnabelbilbung, ber so genannte Geierkönig (Gyparchus papa) am nächsten: indem er mit einem ähnlichen Kopfe, wie die Kuttengeier, einen weit hinab kahlen Hals und eine Federstrause, fast wie jene der Kragengeier, verbindet.\*) Doch zeichnet er sich schon von Weitem durch einen schmalen, nach der Seite hängenden, sast nierenförmig gestalzten Fleisch= oder Hautlappen aus, der auf der Wachshaut seines Schnabels sieht, und den man mit einer Krone verglichen zu haben scheint. Er trägt helle und zum Theil eigenthümlich bunte Farben, die namentlich ins Goldzelbe spielen. Sein Vaterland sind bloß die heißesten Gegenden der neuen Welt. Seine Größe gleicht nur etwa der eines männlichen Steinablers.

Einen langeren Schnabel, furgeren Sals mit breiter Rraufe von giemlich furgen, weißen Kedern und schwarzes Gefieder mit weißem Hinter= und Innentheile der Flügel, hat der berühmte, oder vielmehr berüchtigte Condor. (Sarcoramphus gryphus.) Kopf und Hals bis zur Feberkrause find bei ihm völlig nackt, ober wenigstens nur mit gang einzelnen, faum bemerkbaren Barchen bewachsen; und bie Saut beider ist fast überall auf ähnliche Weise warzig, weich und faltig, wie bei einem Truthahne, baher schlotternd, fast wie die Wamme eines Stieres, und meift röthlichbraun von Karbe. Bei ihm trägt nur das Männchen einen ziemlich hoben Bleischkamm, welcher sonft jenem des Geierkonigs ahnlich, aber dicker, daher steifer und zugleich langer ift, so daß er mit feiner Unterkante vorn auf bem Schnabelhaken und hinten mitten auf dem Ropfe ruht. \*\*) Auf diesen Bogel hat man fruber, mit Beziehung auf den fabelhaften Greif der Alten, die Benennung Greif= geier angewandt: weil die Schilderungen mancher früheren Reisenden feine Große außerordentlich übertrieben. Denn er ift zwar unftreitig nicht allein der größte Raubvogel der neuen Welt, sondern auch wohl der größte fliegende Bogel berfelben; doch übertrifft er an Große nicht leicht unferen grauen Beier. Er gleicht alfo noch faum den größten europäischen Weibchen des Beieradlers ober wirklichen Rammergeiers, beffen Stelle er bort jum Theile zu vertreten icheint. Er bewohnt nämlich nicht blog die hochsten Theile jener ungeheueren, faft endlofen Bebirgsfette, welche die Weftfeite von gang Sudamerika bis in die fudlichen Lander von Nordamerika durchzieht; fondern er scheint auch, wenngleich kaum mit folchem Muthe wie der Beieradler, boch viel häufiger als die Beier der alten Welt, und auf ahn= liche Beise wie jener, die größeren Saugethiere jener hohen Gegenden anzufallen:

<sup>\*)</sup> Somit benit Amerika, gleichsam als Erfat fur bie ihm mangelnben wirklichen Geter, wenigstens bie geierartigften Nasvögel.

<sup>\*\*)</sup> Ben bem Fleischkamme ber Haushahne unterscheibet ihn bemnach nicht bloß fein glatter, nicht ausgezachter Rand, senbern auch bie langgezogene Gestalt.

2. B. franke Plama's, ermattete und baher von ben Reifenden guruckgelaffene Maulthiere; besonders aber die fleinere, unter bem Namen Bigogne befannte Llamgart. Doch bleiben feine hauptnahrung immer tobte, oder bereits im Sterben begriffene Thiere. Wahrhaft bewunderungswürdig und größer, als bei irgend einem anderen lebenden Wefen, erscheint die eigenthumliche Fähigkeit feiner Lungen, fich binnen außerst furger Beit hochst verschiedenen Umftanden anzupaffen: fo daß er im Berlaufe von ein paar Stunden ebenfo die dunnfte und faltefte Luft, wie die bichtefte und warmfte, einzuathmen vermag. Um Chimboraffo, und anderen meilenhoben, von ewigem Schneee bedeckten Bergen in beffen Rabe, fchwebt er haufig noch in einer Sohe, wo dem Menschen wegen der ungemeinen Dunne ber Luft bas Blut wiederholt, nicht bloß aus Bruft und Rafe dringt, fondern auch tropfenweise felbft aus den Augen und Dhren quillt. Dennoch haben bort zuverläßige europaifche Reisende (3. B. Alexander v. Sumbolbt und Bonpland) beim Befteigen jener Berge noch Condor's weit über fich gefeben, die ihnen nur wie fleine Punfte erschienen, alfo gewiß noch um gange Biertelmeilen hoher schwebten, bann aber fich wieber in Schneckenkreisen bis tief in die warmen Thaler hinabschwangen, ober fich am freilen, weftlichen Abhange der Unden (z. B. am Pichincha) allmählig faft bis an's Meeredufer hinabfenkten: fo daß fie auf diefe Beife binnen furger Beit in fentrechter Linie fast alle Rlimate burchstreiften. Bei biefem eigenthumlichen weiten Berumschweifen nach Fraß kommt ihrem erstaunlichen Scharfblicke noch die, meift eben fo außerordentliche Reinheit jener dunnen Luft zu Sulfe, Die auch bem Muge des Menschen eine sonst nirgends geahnte Scharfe bes Blickes in die Kerne (wohl dreimal so weit, wie auf unserem Flachlande) gestattet.

Urubu's oder Aura's (Cathartes) heißen von den Aasvögeln der neuen Welt jene ziemlich kleinen, schwarzbraunen oder schwarzen Gestalten ohne Schnabelkamm, die man dort beinahe in allen freien Ebenen oder Hügelgegenden der heißen Zone das ganze Jahr hindurch heerdenweise antrifft, und die, wenigstens für die Dauer der wärmeren Jahreszeit, auch die in alle südlichen und nördlichen gemäßigten Striche hinaufgehen: so, daß sie alsdann z. B. nach dem südlichen und mittleren Theile der Bereinigten Freistaaten gelangen. Sie gleichen dem Condor und Geierkönige noch ziemlich in der Gestalt ihrer Schnäbel; ferner in der Zahl ihrer Schwanzssedern, und durch das abgerundete Schwanzende. Dagegen sehlt ihrem Halse, der bloß vorn zur Hälfte kahl erscheint, von da aber die gegen den Hintersof hinauf mit etwas langen, sich sträubenden Federn bewachsen ist, die eigentliche Federkrause steenso, wie dem

aller Aavögel der alten Welt. Bei diesen hat der kahle Halbetheil einen fast noch geringeren Umfang; der Schwanz zählt 14 Federn; und der Schnabel zeigt eine längere, dunngezogene Gestalt. Sie charafteristren sich hiernach wohl hinreichend als besondere Familie.

Eine ober zwei Arten bavon (Neophvon!!) find gleichfalls braun, hierin also jenen ber neuen Welt noch ähnlich; babei kaum größer, als Bussack, mit ziemlich kurzem und geradem Schwanze. 3. B. ber, bisher so genannte Mönchsgeier. (Cath. monachus; Necrosyrtes m.)

Dagegen sieht ein anderer, von der Größe einer starken Gans, bloß während seiner Jugendzeit schwarzbraun, späterhin aber nur schmutzig röthliche oder gelbliche weiß aus mit schwarzen Borderschwingen. Er heißt daher der kleine weiße oder schwarzschwingige Geier; und, weil er besonders von den alten Egyptern hochgeehet und sehr sorgsältig gehegt wurde, der egyptische Aasgeier. (Percnopterus antiquorum.) Die Türken und Araber nennen ihn Nachamach und Alimoche. (Spr.

Allimofch.) Er zeichnet fid burch feinen ansehnlichen, feilformigen Schwang, fo wie durch einen merklich langen und befonders in der Mitte dunnen Schnabel aus. Die größere, mit einer viel weicheren Saut überzogene Burgelhalfte bes letteren scheint bazu bestimmt, dem Bogel burch ihr feines Gefühl einen Theil feiner Nabrung aufspuren zu helfen: indem er allerband Schmut, felbst Straffenfoth und ben Unrath von Saugethieren und Menschen, durchwühlt, um theils Stucke meages worfenes Ricifch, oder fonftige faule Ueberrefte von Thieren, theils Burmer und Aaskäferlarven daraus hervorzuziehen. Im Falle der Noth verschlingt er jedoch eine Masse solder Unreinigkeiten selbst, und rechtfertigt daher die Benennung Kothgeier und Rothiager. Er liebt, mahrscheinlich der ausgeworfenen Rische und Seethiere wegen, besonders die Meerestuften, und bewohnt gang Ufrifa nebit bem fubwestlichen Uffen; auch bas fubliche, besonders aber bas fubmestliche Europa. In Alexandrien, Rabira, Konffantinopel und anderen großen Städten unter Bothmäßig= feit der Muhamedaner giebt es Vermachtniffe, von deren Binfen er nebit anderen Beiern und Sunden wahrend der fuhleren Jahreszeit, wo weniger Thiere fferben, mit Eingeweiden und schlechtem Fleische gefüttert wird: damit fie fich nicht aus Mangel an Nahrung aus ber Gegend fortgewohnen, fo bag man im Sommer. wo man ihrer Bulfe wieder mehr bedarf, auch ficher auf ihre Wegenwart rechnen bark. Dort findet man baber auch ihn ftets in Saufen von Dugenden; und er ift da fast so zutraulich, wie Sausgeflügel. Im übrigen sudlichen Europa bagegen, wo man ihn nicht felten verfolgt, beweif't er fich, gleich ben wirklichen Geiern, viel vorsichtiger und oft febr icheu. Ein Paar nistete mehrere Jahre bei Genf in ber fühlichen Schweiz; sonft scheint er noch nirgends in Deutschland bemerkt morben zu fein.

## 3te Ordnung: Singvögel.

IS 44.

Singvögel, zum Theil auch sperlingsartige, nennt man eine ungemein große Angahl von fleinen, oft fehr fleinen und höchstens mittelgroßen Landvögeln, die an ihrem unteren Rehlkopfe 5 besondere Muskel= vaare besitzen, welche burch ihre Verlangerung und Verfurzung auch die Luftröhre verlängern ober zusammen = und den Kehlkopf auf = und abziehen. Da bieselben hierdurch hauptfächlich zur Erzeugung einer mehr oder minder bedeutenden Reihe von Stimmlauten beitragen, die, weil fie in einem gewiffen Busammenhange mit einander und meift schnell hinter einander ausgestoßen werben, ber Gefang ber Bogel heißen; fo nennt man fie, gufammengenom= men, ben Singmustel=Apparat. Derfelbe fommt jedoch allerdings auch manchen Gattungen und Arten zu, die nur einen fehr schlechten Gefang befiken, welcher biesen Ramen kaum verdient. Aeußere Kennzeichen, welche ben Besits solcher Stimmwerkzeuge und somit auch den Charafter ber Thiere als Singvogel zu erkennen geben, liefern Fuße und Schwang. An jenen figen immer 4 Beben. Diefe fteben alle gleich boch, (liegen in Giner Cbene;) und nur Gine bavon, die ftartfte, mit bem größten Ragel verfebene ift nach hinten gerichtet; von ben 3 vorderen aber find bie mittlere und außere etwas zusammengewachfen, (fo, daß fie bis zum erften Belenfe ber letteren vereinigt find.) Der Schwang enthält immer 12 Febern.

238 . Wêgel;

Dbwohl beibe Geschlechter ben ermähnten Singapparat besigen; fo fingen boch bei fast allen nur die Männchen. Auch thun sie es der Regel nach bloß im Frühlinge, während der Paarungs= und Brütezeit: wie es scheint, fehr häufig zu bem 3wecke, ben brutenben Weibehen hierdurch ein fo beschwerliches und einformiges Geschäft zu erheitern. Nur im ersten Berbste ihres Lebens versuchen fich nicht allein die jungen, im letten Frühlinge ausge= brüteten Mannchen darin; fondern häufig auch die jungen Weibchen, welche bann meift vom nächsten Jahre ab, und fobald fie einmal gebrütet haben, nie wieder etwas Gefangahnliches hören laffen. Doch machen einzelne wieder eine Ausnahme hiervon im höheren Alter, wenn bereits ihre Gierstöcke leer und fie fomit zur Fortpflanzung untauglich geworben find. Freig ift bie Meinung, daß es in wärmeren und heißen Ländern fonst nach Berhältniß überhaupt eine geringere Ungahl ichon fingender Bogel geben folle, als in gemäßigten. Bielmehr möchte weit eher bas Ilmgefehrte Statt finden! Aber ber Umftand. daß bort gewöhnlich eine größere Menge von Bogeln anderer Ordnungen mit anderen, jum Theil überwiegend ftarten Stimmen bingutomint, läßt allerbings die Gefänge von jenen weniger hervorstechen, als bei uns, wo gerabe die Babl ber Sinavogel meift fo überwiegend ift.

Bemerkung. Hierbei ist hinsichtlich der Singvögel im Allgemeinen die beachtungswerthe Erfahrung zu erwähnen: daß die Vorzüglichkeit des Gesanges sich bei vielen theils nach anderen Umständen, theils besonders klimatisch, verschieden zeigt. Indeß liegen die Gründe dieser Erschei-

nung nicht eben fern.

Jedem Singvogel ift ursprunglich nicht eigentlich ein bestimmter Gefang angeboren, (d. h. nicht so inftinctmäßig eingeprägt, wie g. B. seine Runft= triebe;) sondern es ift ihm nur die Fähigkeit und natürliche (förperliche) Anlage verliehen, Gefänge gewiffer Art, wenn nicht ausschließlich, boch vorzugeweise, mit mehr ober weniger Leichtigkeit und Borliebe, zu erler= nen: indem er sowohl die Tone felbst, wie ihre Berbindung mit einander, seinem Gedächtnisse einprägt und zu seiner Zeit seine Stimmorgane sorgfältig barauf einübt, dieselben zu wiederholen. Die ersten Bersuche dieser Urt, die gewöhnlich nur ganz leise erfolgen und fehr stümperhaft ausfallen, oder fremdartig klingen, nennt man das Stimmen, Studiren ober Dichten ber Bögel. Man hört es nicht allein fast immer im Herbste von den jungen, im Frühlinge desselben Jahres ausgebrüteten Männchen, die jest zum ersten Male Dasjenige aus ber Erinnerung zu wiederholen suchen, was sie bereits im Neste von ihren Bätern oder beren Nachbaren gehört hatten; sondern gewöhnlich auch von Männchen jeden Alters gleich nach der Ankunft im Fruh-Denn selbst die älteren hat, wie man deutlich wahrnimmt, die län= gere Zeit des Feierns mehr oder weniger aus der fonftigen liebung gebracht.

So erklärt einer Seits die Vorliebe, mit welcher der junge Singvogel zunächst immer die Lieder seiner nächsten Angehörigen auffaßt und wiedergiebt, sich schon aus seiner körperlichen Anlage und aus den Umständen. Anderer Seits kann es hiernach nicht Wunder nehmen, sondern zeugt nur von besonderer Fähigkeit: wenn viele außerdem noch manche fremde, anderen Vogelarten eigene Melodien oder künstliche Musikstücke zulernen; ober wenn sie, von allen Vögeln ihrer Art getrennt, überhaupt nur Fremdes ober Künstliches erlernen. Zugleich stellt auch die alljährlich wiederstehrende, anhaltende liebung sich als Grund heraus, warum die älte sten Vögel einer jeden Art der Regel nach die besten Sänger sind: da sie nas

türlich die geübtesten find.

Run herrscht aber ferner bei ben meiften Singvogeln unverkennbar ein acwiffer Ehrgeig, verbunden mit einem natürlichen Gefühle für mufi= falischen Wohlflang. Beide erzeugen den Wunsch und bas Streben. anderen Manneben berfelben Art im Gefange nicht nachzustehen, fondern fie, wo möglich, ju übertreffen. Daher jener eigenthumliche Trieb und Wetteifer, fich beim Lernen und Rachahmen immer vorzugeweise die besseren und besten Sanger zu Muftern zu nehmen! Lettere werben aber stets am gablreichsten da zu finden fein, wo eine Vogelart überhaupt am zahlreichsten vorhanden ift: weil es natürlich hier auch viele folche Bogel geben wird, die mit einem höheren Alter zugleich eine vorzügliche Kehlfertigkeit erlangt haben. Folglich wird eine Bogelart im Allgemeinen schon deßhalb in verschiedenen Gegenden etwas verschieden fingen können, und in diesem Falle dort am besten fingen muffen, wo die Bahl ihrer Individuen am größten ift. In der That gilt dieß nicht allein bei manchen ausgezeichneten, sondern felbst bei einigen mittelmäßigen Sängern als thatsächlich erwiesen: 3. B. bei den Buch= finken, Feldlerchen, und besonders bei den Nachtigallen; bei letteren zumal in folden Ländern oder Landstrichen, wo man fie auf Befehl der Regierungen sorafältig heat.

Nicht minder beutlich erfennt man jedoch in dieser Beziehung auch noch einen mittelbaren Ginfluß des Klima's auf die Qualität des Gefanges.

Eine Erscheinung, die fich auf folgende Weise erklären läßt:

Bei der leicht erregbaren Natur der, meist zarten, und daher doppelt empfindsamen Singwögel übt die Beschaffenheit der Lust um sie her, wie überhaupt die des Dunstkreises, einen noch mächtigeren Einsluß auf ihre körperliche und geistige Stimmung aus, als schon auf die von uns Menschen.\*) Vermöge eines solchen günstigen Einslußes nun singen für gewöhnlich alle Vögel am eifrigsten beim Erwachen des Tages und während der ersten Morgenstunden: namentlich dann, wenn zugleich Heiterseit des Himmels herrscht. Denn letztere trägt zum Erhöhen ihrer guten Laune so viel und so vorzugsweise bei, daß die erwähnte Negel hinsichtlich der Tageszeiten sich auch nicht selten umkehrt. (Wenn es nämlich des Morgens trüb und regnerisch war, so daß sich fast kein Vogel hören ließ, und späterhin klärt es sich auf; so ist der erste freundliche Sonnenblick hinreichend, um die gesammte Vogelwelt freudig aufzuregen und ihrem frohen Eiser alle Melodien zu entlocken.) Nun ist aber das Klima verschiedener größeren und kleineren Landstriche gerade in dieser Beziehung sehr verschieden. In Britannien z. B., und sonst in den nordwestlichen Küstengegenden Europa's, erscheint der Lustfreis gewöhnlich nebelig; tieser im Inneren unseres Welttheiles, besonders

<sup>\*)</sup> Wie bebeutend aber ber lettere nicht bloß im Einzelnen, sondern sogar im Großen ift, geht baraus hervor: baß alle Aerzte, oder sonstige Physiologen und Anthropologen, theils ven Gesammt-Character ganzer Nationen, theils gewiffe Hauptzüge beseselben, (z. B. den Ernst der Niederländer die Neigung zu Trübsinn bei den Engländern, die Reizdarkeit und Fröhlichkeit der Süde und Oftenropäer,) hauptsächlich aus dem Klima und namentlich aus den nämlichen Eigenthümlichkeiten bestelten, welche wir bald als so einstügereich auf die Singvögel kennen lernen werden.

240

nach Often zu, wird er häufiger flar und heiter; ja, im höheren Norden, fo mie in Sibirien, bleibt er entweder den größten Theil des Jahres hindurch, ober wenigstens ben gangen Sommer über, vollkommen heiter. Siernach find also in diesen verschiedenen gandertheilen für dieselben Arten von Singvögeln die Säufigfeit der Beranlaffung ju einer froben Stimmung, und mit biefer auch bie Reigung jum Singen, folglich chenfo die Gelegenheit zur Erwerbung einer größeren Hebung. in febr hohem Grade verschieden. Bei gehöriger Erwägung biefer Berschiedenheiten fann es aber gar nichts Auffallendes haben: wenn biefelben Bogelarten in England, auf den Kärbern 2c. meift viel schlechter fingen, als bei und, und bei und jum Theil immer noch nicht fo gut, wie in Sibirien: ferner, daß die Bogelsteller bei uns, noch mehr aber die um Mosfau und Betersburg, im Frühlinge von ben Feldlerchen immer am liebsten die zuerft angekommenen als Sanger fur die Zimmer ber Liebhaber einfangen, Die fvater eingetroffenen aber viel weniger schäken: weil jene ersten immer die bem höheren Norden und dem Often angehörigen find, welche fich burch die Borzuglichkeit ihres Gesanges auszeichnen.

Endlich scheint jene so interessante, als eigenthumliche, allseitige Sar= monie, die wir in der Natur überall gewahren, sich selbst durch eine gewisse lebereinstimmung zwischen dem allgemeinen Charakter der Dertlich= keiten, welche eine Vogelart zu bewohnen pflegt, und dem Gesammtaus=

und Eindrucke ihres Gefanges fund zu geben.

Bei mehreren Bögeln unseres Welttheiles, die entweder auf verfallenen Burgen, oder noch lieber auf schroffen, zerriffenen und zerklüfteten Felsen, auf Steinhaufen und Lavatrummern leben, welche sie meist hoch auf rauben, nebelhaft-dufteren Gebirgerucken fuchen, (wie der Sausrothschwanz, der 211= penfluevogel, der Schneeammer und der Schneefink,) entspricht der Charakter der eigenthümlichen, meist sonderbar abgebrochenen und zum Theile gleichsam gerriffenen, ernften Gefänge in febr auffallendem Grade dem Charafter ihrer Wohnorte. Um flachen, kahlen Strande des Meeres und auf seinen armfeli= gen Dunenhugeln mogen fast überall in ber Welt nur fehr wenige Singvogel wohnen: und hierunter bei uns, nach der Feldlerche, feiner der vorzüglicheren. Fast noch wenigere finden sich an felsigen Seekusten und auf Strandklippen oder Scheeren: wo das wuste, theils klagende, theils krächzende und rauhe, meift ununterbrochene Geschrei vieler Tausende von da brutenden Meven, Scharben, Lummen und anderen schwimmenden Seevogeln in dufterem Ginflange steht mit der drohenden Brandung der Meereswogen und dem un= heimlichen Sausen ber Winde. In jenen armen, fandigen Landbezirken bei uns, die oft nur Saidefraut und durftige, einformige Rieferwaldung hervor= bringen, vernimmt man hauptfächlich ben traurig-ernften Gefang ber Miftel= droffel und die rührend-schwermuthigen Tone der Haidelerche. Wo hingegen eine größere Fruchtbarkeit des Bodens der Pflanzenwelt ein erfreulicheres Unsehen giebt: da nimmt auch die besiederte Welt mit ihren Lauten immer mehr den Charafter von Heiterkeit, Laune und gefälliger Abwechselung an. Dort, wo einem genügend bewäfferten Boben schon fast überall freudiges, mannich= faltiges Grün entfeimt und faftiges Gefträuch verschiedener Art, ober man= cherlei Laubholz wächst: bort wohnen in viel größerer Menge auch Sänger mit freudiger klingenden Melodieen, die entweder jede schon an und für sich Abwechselung besitzen, ober boch, so von allen Seiten burch einander tonend, selbst Mannichfaltigfeit erlangen und gewähren. Nur in vorzugsweise be-

gunfligten Lagen, die mit bem uppigsten und freudigsten Pflanzenwuchse von mancherlei Art prangen, ober wo fonst theile burch die Ratur, theile burch Runft eine reiche, dem inneren und außeren Sinne wohlthuende Abwechselung herricht, finden wir jene besonders beluftigenden und unterhaltenden Ganger. die sich häufig nicht damit begnügen, ihre munteren eigenen Lieder porzutragen; fondern die ihre vorzugliche Rehlfertigkeit auch gern bagu benuten, um. gleichfam aus Neckerei und wie in frohlichem Nebermuthe, fowie häufig in buntefter Reihenfolge, die Gefänge vieler anderen Singvogel nachzuahmen und zum Theil auch noch ihre sonstigen Stimmen barein zu verflechten. Jene viel bewunderten Urwälder des warmeren und heißen Amerika's endlich, in welchen die üppige Mannichfaltigkeit des Pflanzenwuchses meift alle Borftellungen eines Eingebornen unfered Welttheiles überfteigt, haben eine foldte Menge von allerhand bergleichen Bogeln aufzuweisen, die bald durch ihre. schon oft höchst sonderbaren, eigenen Stimmen, bald noch durch täuschende Nachahmung von mancherlei fremben Lauten, bas Gehör des Beobachters so in Anspruch nehmen, daß derselbe sich erft nach längerer Zeit und burch vielfache Nebung darüber zurecht finden lernt.

Die Singvögel haben, im Ganzen genommen, unter allen bie größten Röpfe, und am Ropfe und Halfe die größten, also ber Bahl nach die wenigsten Febern. Ihre Jungen sind, nachst jenen ber beiben folgenden Ord= nungen, beim Ausfriechen weniger entwidelt, als bie aller übrigen Bogel; fie bilden fich jedoch auch um eben fo viel schneller aus. Alle bauen Refter, und diefe find nur bei wenigen funftlos. Denn feine andere Ordnung läßt fich in Betreff ber Runfttriebe irgendwie mit ber gegenwärtigen verglei= chen, die wirkliche Kunftler aller Urt gablt. Alle bedienen fich des Schnabels nicht bloß zum Herbeischaffen ber Bauftoffe, welche bei ben meisten bloß bas Männchen allein aufsucht und dem Weibchen zuträgt; fondern auch zum Berarbeiten berfelben. Letteres bleibt meift überall bas ausschließliche Geschäft des Weibchens, welches bemnach die Rolle des eigentlichen Künftlers und Baumeisters übernimmt. Rur bei benjenigen Gattungen, welche man (mit Sindeutung auf bas mehr oder weniger ähnliche Verfahren menschlicher Baufunftler ober Sandwerker) als Minirer, Maurer, Topfer ober Gementirer und Zimmerer bezeichnet, pflegen fich meift beibe Geschlechter gleichmäßig in die Arbeit zu theilen. \*)

Einige nennt man nämlich Minirer: weil sie an steilen Ufern durch Haden mit dem Schnabel Erde losarbeiten, die sie mit den Füßen hinter sich herausscharren, und so mehr oder weniger lange, enge Röhren versertigen, deren hinteres Ende sie backofenförmig erweitern, um so die eigentsiche Nest-höhle zu bilden. (3. B. die Uferschwalbe, nehst den Eisvögeln, Bienensfressen und mehreren anderen Gattungen der folgenden Ordnung.)

Andere betrachtet man gleichsam als Maurer: weil fie als Sauptma-

<sup>\*)</sup> Nebrigens ist jedoch bei Weitem kein Singvogel in foldem Grabe Zimmerer, wie unter ben Paarzehern die Spechte. Denn manche (wie die Waldmeisen und Kleiber) konnen sich zwar vorgesundene natürliche Höhlen in faulen Baumstämmen durch Hacken erzweitern und schön zurunden; aber sast feiner hat so viel Kraft im Schnabel, um sich eine folche von Grund aus selbst zu versertigen.

242 Bögel:

terial zu ihren Nestern runde Klümpchen von weicher, meist schlammiger ober thoniger Erde gebrauchen, die alsdann beim Austrocknen und Verhärten eine Art sester Mauer geben. Diese Klümpchen überziehen und vermischen sie jedoch, nachdem sie dieselben mit dem Schnabel zusammengeballt haben, immer noch mit einem kledrigen Speichel, welcher sich bloß zur Nistzeit bei ihnen absondert und die Stelle des Mörtels (Kalkes oder Cements) vertritt. Denn nur er bewirkt, daß jene Erdkümpchen, die häusig noch mit seinen Hälmchen durchknetet werden, sehr sest, sowohl an einander selbst, wie an Felsen, Mauern oder dergl. hasten. \*) Hier werden sie so angebracht, daß sie theils bloß seitwärts seststleben, theils auch unterwärts ausstehen und von oben her stets durch einen Vorsprung gegen Negen geschützt werden, der sie natürlich abweichen würde. (So bauen bei uns die meisten eigentlichen Schwalben.)

Den Maurern nähern sich in Betreff des Kunsttriebes diejenigen, meist ausländischen Singvogelgattungen, welche man gleichsam als Töpfer oder Backofenseher ansieht: weil sie ähnliches (erdiges) Material ohne Beimisschung von Hälmchen, also mehr im Ganzen, verarbeiten und es zuleht mit dem Schnabel überall glatt streichen. (Bei und kann bloß der Kleiber als Töpfer gelten.) — Minirer, Maurer und Töpfer geben jedoch sämmtlich den Giern selbst unmittelbar noch eine weichere und wärmere, aber ziemlich kunstslose Unterlage von Hälmchen und Würzelchen; zum Theil auch von Haaren

oder Federn.

Ihnen gleichen daher theilweise (nämlich bloß in dieser Beziehung!) die so genannten Erdnister. Hierunter begreift man sehr viele Wögel der gegenwärtigen und zugleich viele der folgenden Ordnungen, die, ohne jenes Minir-, Töpser- oder Maurertalent zu besitzen, bloß eine kleine Grube in den Boden scharren, oder sich eine schon vorhandene aussuchen und zurunden, um sie dann auf ähnliche Weise mit etwas Gewürzel, Hälmchen oder Laub auszulegen. (3. B. die Lerchen und Pieper, die Wiesenbachstelze und viele Hühner 2c.)

Diesen gleichen in Betreff bes geringeren Kunsttriebes die meisten Höhlen brüter: indem sie ein ähnliches Genist in bereits vorgesundenen Baumoder Erdlöchern, in Felsenrigen, oder zwischen Steinen u. dergl. zusammentragen. (3. B. die Sperlinge, Baumläuser, Rothschwänze, Steinschmäßer; ferner die Waldmeisen und Kleiber, die jedoch zugleich in gewissem Grade Zimmerer oder Töpfer sind; und unter den Wögeln der folgenden Ordnung die Segler oder Mauerschwalben, gleichsam die Kleisterer oder Bapparbei-

ter in der Bogelwelt.)

Biel kunftreicher zeigen sich dann schon wieder die Korbflechter. So nennt man, freilich nicht streng richtig, alle die, welche zwischen Baum- oder Strauchzweigen ein rundes, inwendig meist halbkugelförmiges Nest aus Halmen, Grasblättern u. s. w. verfertigen, dessen Inneres sie stets mit feineren Stoffen dieser Art, oder mit Pferdehaaren, zarten Bürzelchen u. dergl. aus- legen. (So die Grasmücken, Ammern und viele andere.) Als die kunstreichsten Korbssechter sind diesenigen Bögel zu betrachten, die (wie bei uns der Pirol und die Rohrsänger) ihre Rester bloß oben am Rande und an den Seiten zwischen Alesien, Zweigen oder Rohrhalmen befestigen, so daß sie unten

<sup>\*)</sup> Ueberhaupt fommt ber Speichel, als Binbemittel, bei vielen fo wefentlich in Anwendung, daß fie ohne ihn geradezu außer Stande fein wurden, ihren Kunstrieb auszuüben. Daher find die Schlundbrufen, welche ihn hauptfächlich liefern, um diese Beit ungewöhnlich start angeschwollen.

frei hangen. Manche größere (wie bie frahen = und broffelartigen) find in gewiffen Grade Korbmacher und Töpfer ober Maurer zugleich: indem sie ihren forbförmigen Nestern drei Lagen von Baustoffen geben, deren mittlere aus zusammengeklebter Erde besteht, welche dem Ganzen eine bedeutende Festigkeit verleiht.

Ziemlich viele Singvögel verarbeiten Hälmchen, Würzelchen und Moos, nebst Haaren oder Federn, überhaupt ähnliches Material wie die Korbstechter, zwar sonst auf ähnliche Weise wie diese, aber zu größeren, runden, backsofenförmigen Nestern mit kleinem Einflugsloche. Sie sind also gleichsam Kusgelbauer, oder Hüttens und Backosenversertiger auf andere Weise. (3. B.

bie Laubvögelchen, ber Zaunkönig und Wafferstaar.)

Die funftreichsten Reftbauer bei und, wie fonft in gemäßigten Erbftrichen, bleiben die fo genanmen Filzmacher. Diese wenden eine Menge ber feinsten Salmchen, Burgelchen, Baftfasern u. bergl., jum Theil auch Moos an, welche die meiften vorher forgfältig in fleinere Stude gerbeiffen ober gerzupfen. Dieß Alles wiffen fie mit Gulfe von Thierhaaren, flebriger Pflanzenwolle, Spinnengeweben und anderen Insettengespinnften fo gart und fest mit einander zu verbinden, daß ein fehr dichtes und warmes, zwar behn= bares, aber doch festes Ganges entsteht, welches sich in der That am pas= fendsten mit dichtem, loderem Filze vergleichen läßt. \*) Die Form ihrer Defter felbst ift nach Berschiedenheit der Gattungen fehr verschieden. find fie napfformig, und inwendig halbfugelig, wie bei ben Korbflechtern. (2. B. bei ben Finten und Beifigen;) bald eiformig ober fonft langlich. bloß oben mit einem fleinen Eingangsloche, (wie bei ber Schwanzmeise und ben Goldhähnchen;) bald beutelförmig, nämlich unten weit und nach oben zu, wo sich der Eingang befindet, enger, (wie bei der Beutelmeise.) Die napfförmigen ftehen gewöhnlich mit ihrem Boden auf Baumaften, und find an den Seiten gwischen Zweigen mit Speichel gleichsam festgeklebt; Die langlichen find theils ebenso, theils bloß an den Seiten befestigt, und bann unterhalb mehr jugespitt; die beutelformigen hangen ftete mit bem oberen Ende, welches meift aus Pflanzenfafern besteht und fast wie ein Strick aufammengedreht ift, an den außersten Zweigspigen von Aleften, fehr häufig über bem Waffer. Die erfteren beiden werden von den Bogeln bem Blide ihrer Feinde unkenntlich gemacht durch einen Ueberzug, welchen fie aus ben, auf dem Baume felbst machsenden Flechten und Movestengelchen bereiten, fo baß sie wie ein Rindenknoten, oder wie ein kurzer, durrer Aftstummel aussehen; Die freihangenden aber find an bem fur fie gewählten Plate wenigstens ben Angriffen ber Saugethiere, Schlangen und überhaupt fast aller nicht fliegenben Keinde entruckt. Ihre Berstellung erfordert schon barum eine meit größere Runftfertigkeit und ein größeres forperliches Geschick ber Erbauer überhaupt, weil der Bau von oben beginnen und von dem Bogel fast durch= gangig in hangender Stellung ausgeführt werden muß.

Den ersten Rang unter den Künstlern der gesammten höheren Thierwelt nehmen aber, zum Theile schon mit aus diesem Grunde, die Weber oder

<sup>\*)</sup> Die Wärme besselben, welche eine Kolge seiner Dichtigkeit und ber geringen Wärmez leitungstraft seiner Stoffe ist, macht solche Nester weniger geeignet für heiße Gegenden. Dort ist daher die Bahl ber filzbereitenden Bögel im Ganzen gering. Umfaßt sie boch selbst bei und meist nur solche, die entweder schon zeitig im tühleren Frühlinge nizsten, (wie die Kinken:) oder die über dem Wasser, also in der abkühlenden Ausbuntung besesselben bauen, (wie die Beutelmeise.)

Mebevogel ein. Es giebt beren bloß in ben warmen und wirklich heißen Gegenden der Welt, wo überhaupt die Bahl der vorzugsweise funftreichen Neft= bauer immer größer wird. \*) Ihre Refter bestehen der Hauptsache nach, ja nicht felten allein, aus langen, baftartigen Pflanzenfafern, ober aus febr bunnen, biegfamen Grashalmen und schmalen Grasblättern, welche bie Bogel fich mahrscheinlich meift erft felbft in gewissem Grade zubereiten muffen. Diese verfteben bieselben bewunderungewurdig geschickt fo mit einander zu ver= flechten, daß das Ganze ein ähnlich regelmäßiges, wiewohl nicht so dichtes Ge= webe (Flechtwerf) bildet, wie grobe Leinwand oder dichtes Fliegengitter und ähnliche, fünftlich von Menschenhänden und Maschinen verfertigte Zeuge; ober vielmehr, wie recht feines, loderes Binfen-, Tufteppich- und Baftbedengeflecht. Alle folche Rester sind hängende, oft mit fehr langem Aufhänge= bande; ihre Form ift stets beutelartig, aber doch sehr verschieden. Manche sehen gewöhnlichen, zugezogenen, rundlichen Beuteln ähnlich; andere wieder ellenlangen Reulen, oder armslangen, dunnen Flaschen, oft folchen mit gebogenen Sälfen, oder Flaschenkurbiffen u. bergl. Ihr Inneres bietet gewöhnlich einen fehr ansehnlichen Raum bar. \*\*) Die Bande find meiftens dunn und luftig, zuweilen fast wie Fliegenfenster; die Ausfütterung ift gering: da eine größere Dichtigkeit und Warme beider den Alten, wie den Jungen, bei ber Site bes Alima's fehr oft läftig werden wurde.

Indest giebt es boch auch bort manche, vorzüglich kleine und nicht eben sonderlich kunstfertige Arten, die sich wärmere Rester bereiten, und die man füglich als Wattenmacher betrachten kann: indem sie auf eine geringfügige Unterlage von anderen Stoffen auf Baumästen, oder sogar zwischen Blättern derselben, Ballen von ausgezupfter Baum= oder ähnlicher Pflanzenwolle bringen, welche sie an der Außenseite überall mit ihrem klebrigen Speichel be=

feuchten und so gleichsam ankitten.

Nebrigens sinden in Betreff der so aufgestellten Hauptarten des Nestbaues sehr mannichfaltige Abstusungen und zum Theil vollkommene Uebergänge Statt: so daß manche Gattungen in Betreff ihres Kunsttriebes entweder in keine dieser Abtheilungen genau paffen, oder (wie schon gezeigt) zu gleichem Anstheile unter zwei, oder gar drei derfelben gebracht werden könnten.

So fommt überall in der Natur ein Umstand und Berhältniß ober Er:

forberniß bem andern entgegen.

<sup>\*)</sup> Denn bie, immer größer werbenbe Zahl ber Affen, Kagen, fletteraben Elbechsen, Schlangen und anderer, von Matur geschickter und gewandter Räuber, deren Augenmerk oft vorzugsweise auf die Eier und Jungen der Bogel gerichtet ift, macht dort auf das Berzlegen der Mester so viel als möglich nach den angersten Spigen der Aeste fin immer nothzwendiger. -Letteres seit aber stets einen weit höheren Grad von Kunskertigseit im Bauen berfelben voraus, als das Andringen derselben auf den meisten anderen Stellen ersorbert. Gteichzeitig machen jedoch dort auch schon die viel mannichfaltigeren Berhältniffe der dazsigen, reichzern Pfanzenwelt, von welcher so ungemein viele Wögel, wie andere Thiere mitztelbar und unmittelbar abhängen, für sehr viele einen vollkommneren Bau und die Fähigsteit zu viel geschickteren Bewegungen ze. nöthig, als gewöhnlich bei uns oder sonst in ges mößigten Gegenden.

<sup>\*\*)</sup> Diefen, so wie einen boppelten Ein: und Ausgang, soen einen nach oben zu, ben anberen tief unten,) erforbert bei manchen fcon bie außerordentliche Länge zweier ober mehrerer Febern, welche bald ben Schwanz beiter Geschlechter zieren, bald nur jenen ber Mannchen allein (zum Theile fogar nur mahrend ber Fortpffanzungszeit) auszeichnen. Denn sie machen es ben Bögeln unmöglich, sich, wenn sie herausstiegen wollen, innerhalb bes Nestes ruchwarts umzudreben.

Bei ber Kleinheit der meisten Singvögel und dem schwächlichen Bauc sehr vieler wird ganz vorzüglich bei ihnen das Ertragen jener Anstrengungen, welche vielen ihre weiten Wanderungen fosten, um so mehr unserer Bewunderung werth.

So groß auch gerade hier die Menge der Gattungen und Arten, und so mannichfaltig die Verschiedenheit ist, welche dieselben in Gestalt, Aufent-halt und Lebensweise darbieten: so gehen doch alle diese Verhältnisse im Ganzen und nach allen möglichen Abstusungen eben so allmälig, als vollständig in einander über. Deshalb wird eine gute systematische Einstheilung der gesammten Ordnung besonders hier äußerst schwiesrig: noch viel schwieriger, als bei den, ihr entsprechenden Nagern unter den Säugethieren. Wir versuchen es, so viel als möglich mit sorgfältiger Besückstigung der gesammten Vildung, wie der Nahrung und Lebensart, auf solgende Weise:

Ite Unterordu .: Bartichnäbelige Singvogel. Unter biefer Rubrif lassen sich zuvörderst ziemlich passend und ziemlich ausschließlich alle jene Gattungen vereinigen, welche theils von Körnern und anderen festen Pflanzenstoffen allein leben, theils fich, wie die Mehrzahl, von folden und von Jufekten nebst beren Larven zugleich nähren. \*) Denn bei ben einen, wie bei ben anderen, mußte ber Schnabel nothwendig eine mehr ober weniger bedeutende Sarte, Festigkeit und theilweife Scharfe besiten, um Pflanzenstoffe, die gewöhnlich nicht gang verschluckt werden fonnen, fondern guvor entweder gefchalt, oder burch Saden und Beiffen gerkleis nert werden muffen, gehörig zu bearbeiten und zum Genufie vorzubereiten: während alle diejenigen Gattungen, welche hauptfächlich von Insetten, Larven und Würmern leben, oder neben diefen bloß Beeren und andere weiche Früchte verzehren, ihre Nahrung meist gang verschlingen können, oder sie nur leicht zu zerqueischen brauchen, und bemnach alle bloß eines schwächeren und weicheren Schnabels bedurften. Indes werden auch manche, von befon= Ders harten Infekten lebende fich aus gleichem Grunde hier anschliefen: weil auch fie unter folden Umftanden einer größeren, ja zum Theile bedeutenden Kestigkeit des Schnabels bedurften.

Fast alle körnerfressenden haben, um zu diesem Behufe mehr Kräfte zu bestihen, stärkere und festere Kopffnochen, als die bloßen Insestensfresser, aber kleinere Augen.

Ihr Magen ift kräftig genug gebildet, um die Köpfe, Beine, Flügel und andere harte oder sonst feste Theile von Insesten und Larven, die sie einmal mitverschlingen, auch mitzuzerreiben: während die eigentlichen Insestenfresser alle solche Dinge, als für sie unverdaulich, in Ballen wieder auswürgen, wie

<sup>\*)</sup> Ohne jene beständigen Uebergänge und Mittelftusen, welche sich auch hier überall vorfinden, wurde tiese Eintheitung sogar eine vollkommen befriedigende fein.

bie edlen Raubvögel bas fo genannte Gewölle. Doch suchen bie Körner= freffer von Infetten, ebe fie biefelben verschlingen, gewöhnlich Beine und Flugel burch Stauchen (Stoffen gegen ben Boben ober gegen Baumafte) abzumachen. Bon Insettenfreffern fonnen bieß nur einige, mit ftarferen Schnabeln: 3. B. die Würger.

Bahrend die Insettenfreffer bei und und fonft in gemäßigten oder falten Erbftrichen mit fehr wenigen Ausnahmen Bugvögel fein muffen, konnen bie förnerfreffenden meift entweder Stand= und Strichvögel bleiben; ober fie brauchen zum Theile nur bann auszuwandern, wenn bie Erde überall von Schnee bebedt ift, fo baf fie wenigstene bie ausgefallenen Samereien nicht finden können. Diejenigen Gattungen, welche fich Diefelben von ben Baumen, Sträuchern ober Stauben felbst holen, ober im Falle ber Noth Knospen verzehren, bleiben gewöhnlich bas ganze Sahr hindurch an ihrem Wohnorte.

Ite Bunft: Finkenartige Bogel oder Saamenfchaler. Ihre Schnabel find meift ziemlich, nicht felten fehr bid, babei ftete an ben Seiten am harteften. Sier haben beibe Riefer besonders fcharfe Schneiben, von welchen die des unteren nach innen zu mehr ober weniger eingezogen (verengt) find, und vermittelft beren ber Bogel alle eigent= lichen Saamenkörner aus ihrer Gulfe ober Schale, die er nicht mitfrift, befreit: indem er je ein Korn zwischen dieselben nimmt und es mit Sulfe seiner ziemlich weichen, fleischigen, fehr beweglichen Bunge in Diejenige Richtung schiebt, in welcher es bem Drucke und ber Scharfe ber Schnabelschneiben am wenigsten zu widerstehen vermag. Um schnellften gelingt dieses bei öligen Samereien, (von Pflanzen mit 2 fo genannten Saamenlappen,) bie meift eine rundliche, ober bloß langliche Geftalt haben, und beren Schale aus zwei. Balften besteht. Sie werden auf biese Beise stets so in den Schnabel gelegt, daß die Linien, wo beide Schalenhalften an einander gewachsen find und baher auch leichter aus einander geben, genau unter die Rieferschneiden zu liegen kommen; und nun bedarf es nur eines mäßigen Druckes ber letteren auf diese Anwuchsftellen, um zu bewirfen, daß beide Theile der Sulfe von einander platen. Go ift das Korn aus ber Schale gelöft, beren beibe Balf= ten übrigens meift unverlett bleiben und fortfallen. Etwas schwieriger und langwieriger wird bas Schalen bei ben, meift länglich geformten, mehligen Sämereien ber Grafer und mancher anderen Gewächse mit bloß Ginem Saamenlappen, die gewöhnlich nur auf Einer Seite eine rinnenartige Langevertiefung haben, und beren Inneres fest an die Schale angewachsen ift. Auch fie muffen zuerst auf ähnliche Weise ber Lange nach fo in ben Schnabel gelegt werden, daß eine der Rieferschneiden ihre Längerinne trifft. Sierdurch werben fie aber in zwei Theile gespalten, beren einer nun mit Sulfe ber Bunge ferner fo gelegt und gebreht wird, daß in Folge feiner allmähligen Berquetschung sein mehliges Inneres von ber Schale getrennt wird, die hierbei

mehrfach in Stücken geht. Je größer und härter besonders im ersteren Falle die Sämereien oder Fruchtkerne sind; um so stürker, dider und härter ist auch stets der Schnabel und um so größer überhaupt der Ropf solcher, sie verzeherender Bögel.

Mehrere Gattungen können kletternde Saamenfresser heißen. Denn sie pstegen alle bald mehr, bald weniger häusig an Zweigen von Baumen und Sträuchern entweder wirklich zu klettern, oder wenigstens sich anzuhängen, um die Sämereien derselben abzubeissen, oder sie aus den Kätchen, Saamenzapfen und dergl. herauszubohren. Hierzu ist die Form ihres Schnabels etwas schmal, (von der Seite zusammengedrückt.) Ihre Küße sind nicht hoch; ihre Krallen etwas länger und spizer, als bei anderen; ihre Schwänze kurz, oder ziemlich kurz, und bald abgerundet, bald gerade, etwas ausgeschnitten oder seicht gegabelt. Ihre Flügel dursten nicht kurz sein, weil sie oft täglich ziemlich weit nach Futter umherziehen müssen. Sie bewohnen meist gemäßigte und kalte Gegenden, oder Gebirge in wärmeren: weil gewöhnlich nur dort Zapfenbäume und solche, die Saamenkäschen tragen, ein hinreichender Menge und massenweise bei einander wachsen.

Die Rreugschnäbel (Loxia) muffen wir unter ben Singvogeln ber nordlichen Erdhälfte wohl für die am meisten ausgebildeten halten: da fie von allen Die meifte Aehnlichkeit mit den Papageien zeigen, welchen wir überhaupt fur die am vollkommensten organisirten Bogel erkannten. Zugleich gehören sie in mehr als Einer Sinficht zu ben merkwurdigsten, die es überhaupt giebt. Ihren Namen führen fie von dem, gang eigenthumlichen Unterfiefer ihres Schnabels, der fo lang und dabei vorn so ftark nach oben gebogen ift, daß er hier nicht wie bei anderen Bogeln in den Dberkiefer hineinpaßt, fondern mit feiner Spite auf der einen Seite (freuzweise) an bemfelben vorbeigeht. \*) Bermoge feiner ausgezeichneten Beweglich= feit bient er jedoch gerade fo gang vortrefflich zum Bervorholen der Saamen aus den Fruchtzapfen der Nadelbaume, welche in der Regel die einzige Nahrung der Rreuzschnäbel ausmachen. \*\*) Denn, indem sie zuerft ben Oberkiefer zwischen je zwei Schuppen berfelben hineingwängen und die eine berfelben nach dem Stiele des Bapfens umbiegen, ober fie abbrechen, holen fie hauptfächlich mit bem Unterfiefer bas, tief am Grunde beiber Schuppen liegende Saamenforn hervor, welches fie nun erft ichalen und verzehren. Die verhaltnigmäßige Große und Starte bes Schnabels, fo wie die Große der Bogel überhaupt, richten fich bei den drei bekannten Urten gang nach der Stärke der Schuppen an den Bapfen derjenigen Nadelholzgattung, beren Saamen fie den Vorzug vor den übrigen geben. Die größte und ftarffte, mit dem dictften Schnabel und fraftigften Ropfe, ift der Riefer= Rreug= schnabel, (L. pytiopsittacus,) der hauptfächlich auf die harten, dickschuppigen, holgigen Bapfen der verschiedenen Rieferarten hingewiesen erscheint. Er bewohnt baber

<sup>\*)</sup> Bei einem und bemfelben Bogel schlägt berselbe allerdings stets auf dieselbe Seite über: da der Grund zu dieser Bildung, welche das einzige Beispiel von Asymmetrie (Mansgel an Ebenmaaß) in dieser Thierstasse zu sein scheint, bereits von der Entwickelung des Jungen im Eie herrührt. Sonst ist jedoch dieses leberschlagen nach rechts oder links etwas ganz Bufälliges, und hat durchaus keine Beziehung auf die Artss oder Geschlechtsuntersschiede der Thiere. Dabei ist regelmäßig diejenige Seite des Kopses, nach welcher der Unterliefer überschlägt, in Muskeln und Knochen stärter entwickelt, und baher kräftiger, als die andere.

<sup>\*\*)</sup> Nur in Ermangelung bes Nabelbaumsaamens, 3 B. im Räfige, fressen bie Kreuzfchnäbel andere ölige Samereien: am liebsten hanf, so wie die Kerne von Cheresch; und
manchen anderen Beeren.

meist nur Chenen, wo die meisten berfelben wachsen. Merklich kleiner, mit viel fcmalerem. bunnerem Schnabel ift ber, faft überall vorkommende Richtenfreut= fchnabel, (L. curvirostra,) welcher die großen, aber ziemlich weichschuppigen Zapfen ber Richten und Tannen zerarbeitet, beren Saamen er wo moglich allein nachgeht. Er mag immer nur im Nothfalle zu jenen der Riefern greifen: weil er bie Schuppen berfelben nicht auszubrechen ober umzubiegen vermag, sondern fie, um zu ihrem Saamen zu gelangen, mit großer Unftrengung gerbeiffen muß. Doch fleiner und fcmader, faum größer als ein Sperling, aber ber fconfte, ift ber weißbindige, (L. taenioptera, L. leucoptera!) mit zwei breiten, schneeweißen Flügelstreifen, der aber felten zu uns fommt. Denn er bewohnt wahrscheinlich die Gebirge von Mittel= und Nordaffen, beren Sohen großen Theils der gemeine, in Europa nicht häufige Lärchenbaum überzieht. In Menge aber findet er fich bin und wieder in Nordamerifa: da letteres in feinen unermeflichen Waldstrichen nicht bloß eine Menge von Lärchenbäumen verschiedener Urten besitt, sondern auch manche Fichten mit ähnlichen fleinen, weichen Zapfen, wie jene der Lärchen, hervorbringt, deren dunnen Schuppen die Kräfte seines Schnabels angemessen sind. — Bekanntlich hangt aber bas Gerathen ober Migrathen aller biefer Saamen, folglich auch bes Lebensunterhaltes für die Kreuzschnäbel, zunächst immer von dem Einfluße der Witterung mahrend ber Blubegeit ber Baume ab. Beibes fallt baber nicht bloß in einem und demfelben Landstriche in verschiedenen Jahren fehr verschieden aus: sondern es kann und muß fogar im Laufe eines und beffelben Jahres in verschiedenen, zum Theil an einander grenzenden Landstrichen fehr verschieden fein. Dazu kommt noch: daß auch das Reifen bes Saamens, fo wie das allmählige Boneinandergeben ber Bapfenschuppen und bas hiernach beginnende Ausfallen bes Saamens, theils nach der geographischen Lage verschiedener Länder, theils nach der (ebenen oder gebirgi= gen) Beschaffenheit ihres Bodens, auf verschiedene Zeitraume bes Jahres treffen. Deßhalb muffen die Kreuzschnäbel ihren jedesmaligen Aufenthalt nach Maaßgabe dieser Umftande mahlen, und meist eben so häufig, als unbestimmt damit wechseln. Somit führen fie ein unftat herumziehendes, oder, wie man es nicht unpaffend ge= nannt hat, ein zigeunerartiges Leben: indem fie ohne Unterschied der Jahreszeit überall nur fo lange verweilen, als fie Nahrung bafelbst finden. Go viel bekannt, find sie daher von allen Bögeln die einzigen, welche eigentlich gar keine bestimmte Beimath besiten: indem fie fich nicht bloß mit ihren Wanderungen, sondern meist auch mit ihrer Fortpflanzung an feine bestimmte Zeit und Gegend binden. Ueberall nämlich, wo eine Urt von Kreugschnäbeln einen bedeutenden, für längere Zeit ausreichenden Nahrungsvorrath in dem Saamen der, ihr vorzugsweise zusagenden Nadelholzgattung findet, dort erscheinen dann bald größere Gesellschaften von ihr, die fich nun hier anfiedeln: da in Folge des reichlichen Futters ftets binnen Rurgem auch der Fortpflanzungstrieb in ihnen erwacht. Daber hat man namentlich bie größeren Urten schon in allen Monaten des Jahres brutend gefunden. Ja, fie niften sogar gerade am öftesten in den Wintermonaten: wo die Schuppen der meiften Nadelholzzapfen bereits anfangen, sich von felbst zu öffnen, so daß sich ihnen die Nahrung dann am bequemften darbietet. Damit aber in diesem Kalle die Eier nicht von der Ralte verderben, bleibt das Weibchen schon gleich nach dem Legen des erften fortwährend auf dem Refte figen, fo lange, bis alle Jungen ausgekrochen und et= was herangewachsen sind: indem es während diefer Zeit von dem Männchen ebenso, wie späterhin die Jungen selbst, mit geschältem und im Rropfe eingeweichtem Nadelholzsaamen gefüttert und getrankt wird. Die jungen Bogel, die (wie gewohn= lich) bereits furze Zeit nach bem Ausstliegen bas Restfleib ablegen, konnen, sobald nur der eben vorhandene Kuttervorrath noch fernerbin zureicht, fich auch gleich,

nachbem fie biefe erfte Maufer faum vollendet haben, bereits felbst fortpflangen: wahrend fonft bei allen anderen Bogeln bis babin mindeftens faft ein ganges Sahr vergebt. \*) Da nun überhaupt die Kreugschnäbel zu so verschiedenen Zeiten zur Welt kommen, biefer Zeitpunkt aber auch fpaterbin ftets mehr ober weniger Ginfluß auf ben Eintritt ber Maufer behalt; fo findet man überhaupt zu allen Zeiten des Sahres maufernde. Buweilen ift dieß fogar ber Kall mit brutenden. Gin Umftand, ber als beispiellos in seiner Urt bafteht und gewiß um so mehr Bewunderung verdient, wenn man den Aufwand von Nahrungestoff und überhaupt von körper= lichen Rräften bedenkt, welchen eben schon der Kederwechsel allein erfordert! Die jungen Bogel find grunlich - braungrau, mit fcwarzbraunen Schaftfleden. Weibchen, welche nicht felten auch fingen, werben nach ber ersten Maufer und fur immer grunlich. Die Mannchen hingegen feben alsbann bald grun= ober rothlich= gelb, bald gelbröthlich, felten ichon rothel= ober fast johannisbeerroth aus. Letteres find aber die Karben, welche fie dann im Freien, von der zweiten oder britten Maufer an. Beit Lebens behalten: während sie dieselben in der Gefangenschaft nicht allein niemals anlegen, fondern sie hier fogar stets bei der erften Maufer wieder ablegen, um fie neuerdings mit dem fruheren rothlichen Gelb zu vertaufchen; felbit, wenn man fie fast fortwährend ber Luft ausgesetzt läßt. Somit erscheint die Berfchie= denheit der Geschlechter in Betreff der Farbung hier größer, als bei allen anderen Bogeln gemäßigter und kalter Gegenden, und fast eben so groß, wie bei manchen Gattungen heißer Lander. Den Papageien ber letteren ahneln die Kreuzschnabel vollkommen in ihrer ganzen Art und Beise, mit Sulfe des Schnabels an Zweigen herumzuklettern, und in der Gewohnheit, zur lebung und Abnutung beffelben alles weiche Holzwerk zu benagen. \*\*) Defihalb hat man sie nicht mit Unrecht als die Papageien des Nordens betrachtet, den sie überall bewohnen, wo und so weit Nabelgehölze noch ansehnliche ober große Waldungen bilden. [\$ 50.

Noch naher fteht aber ben Papageien, felbit in Betreff ber Farbe, eigentlich ein Bogel der fublichen Erdhalfte, der fo genannte Sittich= ober Papageifinf. (Sittacodes; Psittirostra!) Er ift von der Große des Rieferereugschnabels, und fieht, wie mehrere Papageien, grun aus mit hellgelbem Kopfe. Sein Schnabel, mit langem, gefrummtem Dberkiefer und nicht gefreugtem, furgem Unterkiefer, fteht fast mitteninne zwischen jenem der Papageien und dem der Kreuzschnäbel. Der Bogel vertritt die Stelle der letteren für die füdliche Halbkugel mahricheinlich ebenso und chen= da, wie und wo dafetoft die, unferen Schwarzholzarten verwandten Araufobaume \*\*\*) diefe felbst ersegen. Früher kannte man ihn bloß als einen ziemlich feltenen Be= wohner von Auftralien: während jene Baumgattung, nach einer Proving von Chili (Uraufo) benannt, zuerst in Sudamerika gefunden worden war. Die nahe liegende Bermuthung, daß der Papageifink auch hier zu Hause fein möchte, hat fich in neuefter Zeit bestätigt. Die Gewißheit hiervon aber spricht wohl um fo mehr bafur: daß er auf ähnliche Beise von dem Saamen biefer Baume abhangen moge, wie bie Kreugfchnäbel von bem Saamen unferer Nabelholger abhangen, je meniger gerade Umerika und Auftralien fonft irgend eine Gattung, oder gar eine und dieselbe Urt von Landthieren, mit einander gemein zu haben fcheinen.

<sup>\*)</sup> Wenigstens im freien Naturzustande; aber freilich nicht beim Sausgestügel.

<sup>\*\*)</sup> Hierdurch bewahren sie, wie überhanpt alle Bögel, beren Schnabet zum Beissen voer haden eingerichtet ift, benselben in ber Gefangenschaft vor zu fiarkem Wachsen und vor ben, gewöhnlich leicht hieraus entstehenden Berunstaltungen, die, wo sie eintreten, nicht selten beim Fressen hinderlich werden.

<sup>\*\*\*)</sup> Daher auch wohl Arauto-Riefern genannt, (Araucaria.)

Uls theilweise nächster Berwandter der Kreuzschnäbel auf der Nordhälfte der Erbe gilt ber Richten= ober Sakenfink. (Strobilophaga; Fringilla enucleator; Corythus en.) Er heißt baher auch häufig Sakenkreugschnabel, ober Sakenfernbeiffer: weil fein Schnabel, beffen etwas herabgefrummter Dberfiefer fast bop= pelt fo lang wie ber untere ift, gleichsam aus bem eines Rreuzschnabels und jenem eines Gimpels zusammengesett scheint. Die Farbe bes fleinen Gefieders ift bei ben Männchen fast überall schön hoch-rosenroth; bei den Weibchen und jungeren Mannchen trub rothlich-ochergelb. Die Spiken der Alugelbeckfedern bilden zwei breite, trübweiße Binden. Seine eigentliche Beimath muffen die stillen, einsamen Balber des fehr hohen Nordens beider Belten fein; und er mag fich wahrschein= lich sehr rubig verhalten: da man noch immer nicht recht weiß, wo er eigentlich brütet. Der Regel nach scheint er selbst im Winter nur wenig zu wandern. Blog zuweilen, nach Zeiträumen von 8, 10 bis 20 Jahren, drängt Nahrungs= mangel eine mehr ober weniger bedeutende Ungahl kleiner Schaaren bis nach Nord= und Mitteldeutschland berab. Diese zeigen bann burch eine merkivurbige, ans Un= glaubliche gränzende Einfalt, daß sie mit dem Menschen, wie mit den ihnen von Diesem brobenden Gefahren aller Urt, völlig unbekannt find: indem fie fich beson= ders zu Unfange sehr leicht auf jede Weise berücken und fangen laffen. Manche kann man fast mit ben blogen Sanden ergreifen, ober mit Stocken und Stangen von Sträuchern und Bäumen, wo sie fressen siten, herunterschlagen. Sonderbar genug, beweisen auch hier, ebenso wie bei den Seidenschwänzen und manchen ahn= lichen, als dumm bekannten Bögeln, die einzelnen von der Gefellschaft abgekommenen Individuen fich um Bieles fluger, als eine gange Schaar. \*) Denn hier scheint fich jeder einzelne Bogel getroft auf die übrigen zu verlaffen. S 51.

Die Zeifige (Acanthis) find wieder gleichsam verkleinerte Rreugschnäbel mit eben fo fchmalen, aber gang geraden und daber nicht gekreuzten Ricferspiten. Lettere machen, da fie hiernach nicht zum Unhafen taugen, daß ihnen das Alettern weit weniger leicht fällt, als den Kreugschnäbeln. Doch konnen sie sich mit den Bugen fehr gut an bunne, fdmankende, oder niederhangende Zweige folder Baume anklammern, von beren Saamen fie fich vorzugsweise gern nahren. Dieg find fagdentragende Laubholzer, namentlich Erlen und Birfen, beren Saamen fie zwischen ben minder farken und viel gerader stehenden Schuppen der Fruchtkatchen viel leichter herausbohren konnen, als die Kreugschnäbel jenen der Fichten und Ric= fern aus ben Bapfen. Da aber folche Baume, außer ben falten und gemäßigten Gegenden der nördlichen Erdhälfte, nur noch in manchen hochgelegenen Gegenden oder Gebirgen von Amerika wachsen; so giebt es auf der sudlichen Halbkugel auch bloß hier Beifige, aber feine in Ufrika, Gudafien oder gar Auftralien. \*\*) Der gemeine, grune ober Erlenzeisig (Fringilla spinus) hat im mannlichen Geschlechte einen schwargen Oberkopf und ein kleines Kinnfleckhen. Der bräunliche Tschätscher, Tschit= fcherling, ober Birkenzeifig dagegen (Fr. linaria) zeigt in beiden Gefchlechtern ein farmoifinrothes Ropfplattchen und ein fcmarges Rinn. Bei beiden beuten bie Sauptnamen ihre Sauptnahrung an. Doch heißt letterer auch Flachs- ober Lein-

<sup>\*)</sup> Umgefehrt ift es bei allen flugeren und ichnichternen Bogelu.

Ben folden laffen fich vereinzelte Exemplare bei Anwendung ber gehörigen Berficht noch am ehesten hintergehen; während ganze Gefellschaften bei jeder ihnen brobenden Gefahr nur um so früher die Flucht ergreifen; weil da jeder einzelne ebenso ben Wächter für alle, wie für sich selbst macht.

<sup>\*\*)</sup> Sier und namentlich in Neuholland, mo bie Bahl felcher Gewächse, die ölhaltige und nicht allzu seine Saamen bringen, nach Berhällniß sehr gering zu sein scheint, können natürlich überhaupt auch nur sehr wenige finkenartige Böget leben.

Beiffa, weil er Klache- ober Leinfaamen noch mehr liebt, als fast alle anderen finfenartigen Bogel. Er bewohnt eigentlich den hoben Norden: wo sowohl auf Gebirgen, wie gegen ben Dol binguf, Birken ben letten Bolgwuchs bilben. \*) Bu und fommt er gewöhnlich nur einen, ober ben anberen Winter: mahrscheinlich blok bann, wenn der Birkensaame bort nicht gerathen ift. Der Erlenzeifig frift fonft noch am liebsten Kichtensaamen. Diesen kann er jedoch nicht aus den Zapfen hervorholen, sondern bloß den bereits ausgeflogenen von der Erde, oder von den Heften auflesen. Sein, ohnehin kleines Rest bringt er fo hoch im Gipfel ber Rich= ten ober Tannen, und auf ben moofigen Aeften verborgen an, bag es nur außerft schwer zu finden ift. Früher trug man sich daher mit allerhand gabeln über die vermeinte, gangliche Unfichtbarkeit beffelben. In der Gefangenschaft lernt er, an ein feines Rettchen gelegt, mancherlei Runftstuckhen: 3. B. fein Sutter in einem Fleinen Bagen mit den Fugen über eine fleine Brucke zu fich heranziehen; ober ben Deckel eines Raftchens, in welchem es liegt, aufheben und offen halten; fein Trinkwasser in einem Kingerhute aus einem größeren Gefäße schöpfen und zu sich hinaufziehen u. f. w.

Noch gelehriger, wiewohl zu Anfang viel eigensinniger und halsstarriger, beweist sich der schön gefärbte, bunte Stiegliß oder Distelzeisig, (Fr. carduelis,) mit einem schönen, hochgelben Streisen auf den tiefschwarzen Flügeln. Er bohrt mit seinem längeren und weniger schmalen Schnabel am liebsten den Saamen aus den Fruchtköpfen der Disteln und Kletten. Hierdurch thut er der Vermehrung der ersteren, welche auf Aeckern häusig ein höchst lästiges Unkraut sind, so bedeutenden Eintrag, daß er deßhalb recht gehegt zu werden verdiente. Über freilich nimmt er Salatsaamen auch gar zu gern. Er singt zugleich sehr hübsch, fast wie in Harsentönen. Die beiden vorigen dagegen können dieß nur zwitschernd oder quäkend, und überhaupt schlecht.

Die noch kommenden finkenartigen Bögel, deren Zahl besonders in heißen Ländern außerordentlich groß wird, können meist, oder vielleicht sämmtlich, nicht eigentlich klettern. Sie zeichnen sich durch einen mehr oder weniger kegelförmigen (wenig oder gar nicht zusammengedrückten) Schnabel aus, dessen Kiefer beide an den Seiten gewöldt sind. Derselbe gestattet ihnen daher nur, sich entweder von ausgefallenen Sämereien zu nähren, welche sie auf der Erde sinden, oder sich an solche zu halten, die weniger tief zwischen den Saamenhüllen verborgen liegen, also leichter hervorzuholen sind. Die Mehrzahl geht daher ihrer Nahrung mehr auf der Erde nach, als auf Bäumen oder Sträuchern; und die meisten beschränken sich auf ölhaltige Saamen.

Zugleich scheinen sie auch fast sämmtlich mehr oder weniger mit auf Insesten angewiesen. Denn die Gattungen mit den dicksten Schnäbeln, welche sonst meist von den härtesten Saamenkörnen leben, füttern eine Zeit lang wesnigstens ihre Jungen damit, die im Anfange so feste Speisen noch nicht vertragen würden; und die mit dünneren Schnäbeln ziehen meist Insesten und Larven, so lange sie deren haben können, allem Gesäme vor. Eine Aus-

nahme hiervon machen

bloß die kurzschnäbeligen, gewandten und leicht fliegenden Hänflinge, (Li-nota!) die ihren Namen von ihrer Borliebe für den sußschmeckenden und von beinahe allen Saamenschälern sehr gern gefressenn Hanssamen führen; ferner die Gimpel nebst manchen Ausländern. Sie ziehen nämlich selbst ihre Jungen ledig-

<sup>\*)</sup> Namentlich die kleine, bloß strauchartige Zwergbirke, (Betula nana.)

lich mit Samereien auf; nur wählen sie anfänglich stets bie kleinsten und zarteften für fie aus. Bei ben zwei= und mehrjährigen Mannchen bes gemeinen, ei= gentlichen, oder Bluthanflinges (Fring. cannabina) mit rothlich: ober gimmt= braunem Rucken, wird das matte, schmutige, ins Biolette fpielende Roth, welches im Berbite ihre Kopfplatte und Bruft einnimmt, burch die verschonernde Mitwirfung von Luft und Licht im Fruhlinge und befonders im hohen Sommer zu ei= nem hoben, glangenden Blutroth: both entweder nur im Freien, oder hochftens bei frisch gefangenen, wenn man fie fortwährend der Luft und Sonne ausgeset läßt. Nach der Maufer kommt diese Prachtfarbe bei langer gefangen gehaltenen nie wieber. Noch weniger zeigt fie sich je bei jung aufgezogenen: die man baber, nebft den jungeren und weiblichen Bogeln, häufig Grauhanflinge nennt. Die instinct= mäßige Vorsicht fur ihre Jungen geht bei ihnen (und mahrscheinlich auch bei ben wenigen übrigen Sanflingen und manchen anderen Finken) fo weit: daß die Alten, wenn fie vom Refte weg- und nach neuer Rahrung ausfliegen, allen inzwischen den Jungen entfallenen Unrath verschlucken, um denfelben in bedeutender Entfernung wieder von fich zu fpeien. Go fann fich bas Neft wenigstens nicht burch ihn ben lauernden Raubthieren verrathen. — Eine Sanflingart, welche ursprunglich von den fanarifden Infeln ftammt und daber gewöhnlich Ranarienvogel genannt wirb, (Fr. canariensis,) hat man wegen ihres fchonen, fchmetternden und ftarken Befanges bereits vor ziemlich langer Zeit nach Europa eingeführt: wo man fie jest, mit Ausnahme bes hochften Nordens, überall zum Bergnugen gezähmt halt. Gie ift nadft mehreren Urten huhner-, tauben- und entenartiger Bogel bas einzige befiederte Wefen, welches der Menfch zu einem völligen Sausthiere gemacht hat: fo daß fie fich nicht bloß in der Gefangenschaft fortpflangt, sondern leicht auch mit Sanflingen, Stiegligen, Beifigen, zuweilen fogar mit noch anderen finkenartigen Bogeln, Baftarbe giebt. \*) Thre Farbe, in ber Freiheit bei ben Mannchen grun= lich, mit gelber Bruft, bei ben Weibchen mehr grunlich-grau und matter gelb, ift jest meift in gelbliches Beiß, ober helles Gelb ausgeartet. - Eine grune Saupt= farbe mit gelbem Flugelrande hat auch ber Grunhanfling, (Fr. chloris,) ber aber burch feinen großeren Schnabel, plumperen Leib und furzeren Schwanz bereits ben Uebergang zu den Rernbeißern bildet, und in diefen Studen beinahe dem Steinsperlinge gleicht. Er verurfacht unter allen den meiften Unfug auf Sanfstücken.

Kaum Ein ober ein Paar finkenähnliche Bögel anderer Länder haben einen so eigenthümlich kurzen und runden, fast kugelähnlich gewöldten Schnabel und eine so rundliche Zunge, oder eine so gewöldte Mundhöhle, wie unser Gimpel. (Pyr-rhūla vulgāris; Fring. pyrrhūla.) Dieser wird, wie es scheint, hauptsächlich eben hierdurch in den Stand geseht, kunstliche Melodien, oder sonstige kleine Mussk-stücke, welche man ihm täglich mehrmals sorgfältig mit dem Munde vorpfeist, in so reinem, klarem, slötendem Tone nachzusingen, wie kein anderer Bogel. \*\*) Dhue jenen Umstand würde diese seine Geschicklichkeit um so auffallender erscheinen müssen, je schlechter und unangenehmer sein heiserer, knarrender und abgebrochener Nas

<sup>\*)</sup> hierzu muß man übrigens weibliche Kanarienvögel wählen, so daß die Männschen von ten fremden Arten sind. Denn die Weibchen der letteren mögen sich, besonzers, wenn sie bereits ein ober gar mehrere Mal im Freien gebrütet haben, nur höchst unsgern ober gar nicht zum Anlegen eines so gezwungen eingerichteten Nestes entschließen.

<sup>&</sup>quot;) Doch muß man ihn zu diesem Behuse ebenso, wie Kanarien, und andere junge Bogel, welche tunstliche Melovien ober fremde Gesänge erternen sollen, schon fruh ans dem Neste nehmen und vollends aufsutern. Sonft mengt er, wenn er bereits seinen Water, ober besten Machbaren singen gehört und seinem Gedächtnisse die Tone berselben eingeprägt hatte, biese ficts in das Gelernte mit ein: wodurch er dann ein ganz unleidlicher Stumper wird.

turgesang ist, welcher an die Tone eines Webestuhls, ober an das entfernte Knarren eines ungeschmierten Schiebkarrenrades erinnert. Ehebem wurden besonders aus Thüringen eine Menge solcher künstlich abgerichteter Gimpel nach Rußland und anderen Kändern ausgeführt: wo man sie mit hohen Preisen bezahlte, obwohl die meisten bloß nach kreischenden Drehorgeln (Flageolet's) oder ähnlichen schlechten Instrumenten eingeübt waren. Kopfplatte, Flügel und Schwanz des Gimpels sind glänzend schwarz. Das schöne, seidenhafte übrige Gesieder ist beim Männchen oben licht aschgrau, unten leuchtend hellroth; beim Weibchen oben tief bräunlich-aschgrau, unten röthlichgrau.

Die Rernbeiffer (Coccothraustes) find Finken mit ziemlich furzen Alugein und Schwangen, plumpem, farfem Leibe und noch ftarferem, dicerem Ropfe, Letter mußte freilich fo fraftig fein, um dem gewaltig diden und harten Schnabel in feiner Birtfamkeit ben gehörigen Nachdruck zu geben. Daburd wird es aber auch bem, bei uns einheimischen, gemeinen ober Rirsch-Rernbeiffer (Fring. coccothraustes) ein Leichtes, die harteften Rerne der Rirfden (fowohl der Garten=, wie der fleinen wilden Traubenkirschen) fammt jenen der Sartriegel= und abnlicher Beeren, mit berfelben Schnelligkeit und Bequemlichkeit zu zerspalten, um zu ihrem Saamenkerne gu gelangen, wie ein Ranarienvogel die Sanffornchen öffnet. Lettere nimmt übri= gens der Rirfchkernbeiffer, wo er fie braugen findet, eben fo gern, wie im Raffae, wo man ihn gewöhnlich damit futtert. Das Fleisch der Rirschen und Beeren wirft er jederzeit hinweg. Er ift am Ropfe und Leibe bedeutend großer, als ein Sperling, und von Karbe größten Theils ichon braun. Seine Flügel zeichnen fich burch einen breiten weißlichen Streifen, noch mehr aber burch die Weftalt ihrer fahlblauen Schwungfebern zweiter Ordnung aus, beren Endftuck breit und fchiefectig ausge= Schnitten ift.

Die eigentlichen Kinken (Fringilla) haben einen langlichen, an ben Seiten weiter übergewölbten, gang geraden Schnabel; und über ihre schwärzlichen Klügel laufen zwei breite, weiße Querftreifen. Giner ihrer gewöhnlichsten Stimmlaute (pink pink ober fink fink) hat ihren Namen veranlagt, der in fast allen übrigen Sprachen ähnlich klingt. Es find Zugvögel. Sie fuchen Samereien auf bem Boben; noch lieber jedoch Raupen und fonst allerhand Insecten hier, wie auf Baumen, auf beren wagerechten ober wenig schrägen Aesten sie fehr zierlich und gewandt umherlaufen. Gie find fehr geschickte Filzmacher; und ihre napfformigen Refter gleichen, von unten gefeben, ben Stumpfen abgefägter Baumafte. Bei bem gemei= nen oder Buchfinken (Fr. coelebs) feben die Mannchen unten hell weinrothlich, oben schon braun aus, mit grunem Unterrucken und graublauem Ropfe. Die Weibchen sind unterwärts lichter, oberhalb schmubiger, mit zwei braunen Länge= streifen auf dem Ropfe. Erstere ziehen im Berbste allein und meift ungefahr 14 Tage fpater fort, als lettere, und kommen gegen Ende des Winters, oder im zeitigen Frühlinge, um eben fo viel früher wieder zurud. \*) Bei feinem anderen Bugvogel findet dieser Unterschied in foldem Grade Statt, wie beim Buchfinken. Die Mannchen find überall beliebt wegen ihres ichonen, ichmetternben und gemiffer= maßen sprechenden Gefanges, den man feiner icharf abgestoßenen Tone wegen mei= ftens Schlag zu nennen pflegt. Da er aber bei verschiedenen Mannchen merklich verschieden flingt, und zum Theile wieder in anderen Gegenden anders ift; so hat man nach der Uchnlichkeit, welche der Klang feiner Endfolben mit manchen Borten oder furgen Sagen unserer Sprache zeigt, sowohl ihm selbst, wie den Bogeln,

<sup>\*)</sup> Daher ber Speciesname coelebs: weil bie Mannchen jedes Jahr ungefahr 4 Wochen lang ohne Beibchen find, und umgefehrt.

melche ihn hervorbringen, verschiedene Namen gegeben, von benen ein großer Theil ziemlich feltsam erscheint. Manche Arten bes Schlages fanden besonders fruber in einigen Gegenden (3. B. in ben Fabrifoorfern von Thuringen) gang außerordentli= chen Beifall. Man hat Beispiele, daß dort felbst arme Lohnarbeiter, die ihr Za= gewerk beständig an die Stube feffelt und fo im Genuge ber freien Ratur hindert, einen Kinken, ber als vorzüglicher Schläger galt, mit mehreren Thalern bezahlten; ia, ein Bauer foll einmal gar eine Ruh fur einen folden gegeben haben! Damals wandten manche leidenschaftliche Liebhaber häufig ein verabscheuungewurdig grausa= mes Mittel an, um ben Schlag ihrer Finken recht viel boren zu fonnen: indem fie die armen Thierchen, nachdem fie hinlänglich in ihren Rafig eingewöhnt waren, um Kutter und Waffer im Finftern finden zu konnen, unnothiger Beife blendeten. (Gewöhnlich durch Ausstechen der Augen vermittelft eines glühenden Drahtes.) Nun sangen die Bogelchen freilich schon aus Langeweile, und weil sie feinen Un= terfchied ber Sahreszeiten faben, ftets um fo eifriger und langer; aber burch blokes, immer zunehmendes Berbecken des Käfigs wurde man benfelben Zweck ziemlich eben fo gut und ohne folche Unmenschlichkeit haben erreichen konnen. Auf die lebhafte Giferfucht ber Mannchen, beren jedes im Fruhlinge einen besondern Begirk ein= nimmt und in biesem kein anderes leidet, grundet sich eine fehr leichte Kanamethode, welche man den Finkenstich nennt. Wenn man nämlich unter einem Baume, auf welchem ein freies Mannchen fist und fingt, ober fonft in feinem Bereiche, ein gefangenes Mannchen mit gebundenen Flügeln und mit einem, nach binten bin= ausikehenden Leimrüthchen laufen läßt; fo fliegt (ftogt oder fticht) jenes zornig auf Diefes herab, um daffelbe gu vertreiben, bleibt aber bei ber hierdurch entstehenden Balgerei an bem Bogelleime hangen und ist gefangen. \*) Co fann fich ein geubter Bogelfteller meift jedes Mannchens bemachtigen, welches er feines Gefanges halber gerade wunicht; und ichon hierdurch mogen die guten Schlager, befonders in manchen Gegenden, immer geringzähliger geworden fein. \*\*) - Die zweite, nor= bifche Urt ift ber Bergfink, (Fring. montifringilla,) mit weißlichem Unterrucken; fonst auf dem Oberkörper braungrau und schwarz, mit rostgelblicher Bruft und Er kommt im Berbste zu uns, und wird wegen feiner quietschenden Lockstimme gewöhnlich Quater genannt. Obgleich braugen fehr zur Gefelligkeit geneigt, zeigt er boch in der Gefangenschaft ein hochft gantisches Welen.

Einige wenige größere, aber sonst ähnliche Arten mit längeren Flügeln nennt man Erdfinken, (Geospiza:) weil sie fast beständig auf der Erde leben, und sich bloß auf Steine und Felsen, aber selten oder nie auf Bäume und Sträucher segen. Un ihren gewöhnlichen Aufenthaltsörtern kann übrigens Beides meist gar nicht geschehen. Denn sie brüten entweder tief im Norden, oder hoch auf Gebirgen, in Regionen, wo der Holzwuchs endet und die Linie des bleibenden Schneees beginnt. Die bekannteste Art, welche hoch auf den rauhen Alpen der Schweiz und des übrigen süblichen Europa's zwischen Gletschern und Schneessenen wohnt, heißt daher auch Schneessink. (Fring. nivalis.) Sie sieht mit ihren, meist weißen, schwarzgeränderten Flügeln und Schwanze, dem braunen Nücken, dem hellaschgrauen Kopfe und der weißen Unterseite, selbst fast wie ein kleiner Schneesseck aus. Ihre Füße sind stark, an den Sohlen rauh, mit etwas langen, fast geraden Nägeln, also ganz zum Laufen gemacht.

<sup>\*)</sup> Die Feldlerchenmännchen lassen sich im Frühlinge aus bemfelben Grunde, und eben so leicht, auf den Stick fangen; ferner im Winter oft die Mistelbrosseln auf mistelreichen Kiefern. Doch ist die Ursache bei letzteren offenbar mehr Futterneid.

<sup>\*\*)</sup> Man vergleiche hierzu bie Bemerfungen G. 239.

Die Sperlinge, (Passer s. Pyrgita,) welche mit rundlichem, etwas langlichem, ziemlich fart gewolbtem Schnabel ziemlich furze Flugel und Schmanze verbinden, erkennt man leicht an der eigenthumlich gestreiften Zeichnung ihrer Ruckenfedern. Die innere Salfte berfelben zeigt nämlich einen großen, fcmarelis chen Langsftrich, mahrend die außere ebenfo einen lichten Streifen tragt. \*) In Ermangelung jenes höheren Runfttriebes, welchen fonft die meiften finfenartigen Boael befigen, bruten die unbeholfeneren Sperlinge fast immer in Baum- ober Kelsboblen und abnlichen Schlupfwinkeln, auf einer Menge von unordentlichem Geniffe. ober in den verlaffenen, oberwärts fchon zugebauten Reftern von Elftern und Gich= bornchen. Gie halten fich mehr auf der Erde, als auf Baumen auf. Huf lette= ren suchen fie blog Raupchen und mancherlei Infekten, so wie fpaterhin fuße Rir= fchen, die fie, nachft Weintrauben und ahnlichen fugen Beeren, vorzugsweife lieben. Muf einen mäßigen Mitgenuß berfelben werden fie fich in den Mugen bes Billig= benkenden durch die Bertilgung einer Menge von Laubverderbern und Bluthenger= ftorern, welche fie im Laufe des Fruhjahrs fur fich und ihre Jungen hinwegfangen, wohl ein gewisses, unbestreitbares Unrecht erwerben. Doch ift nicht zu leugnen. daß die Saussperlinge (Fring. domestica) besonders über die fruhen Rirschenforten mit einer Dreiftigkeit und Ausdauer berfallen, welche ben Befiber um fo mehr aufbringen, je weniger ihnen Popange und Scheuchen irgend einer Urt fur die Dauer Einhalt zu thun vermögen. Dieß geht so weit, daß zuweilen Nichts fur ben Gigenthumer übrig bleibt, wenn er fich nicht entschließt, entweder ben gan= gen Baum, oder wenigstens einen großen Theil beffelben, mit einem Nebe gu um= hängen: was gewöhnlich das einzige Mittel ift, um biefen eben so vorfichtigen, als unverschämten Dieben bleibende Kurcht einzuflögen. Nur im Guben von Gurova und einem Theile von Ufien, fo wie im nördlichen Ufrika, wohnt ber Saussperling auch häufig auf und in Felsen ober Ruinen, zwischen Fruchtfelbern und Weinber= Sonst schließt er sich überall von freien Studen bem Menschen an, und theilt mit ihm seine Bohnung, in beren Rabe er felbst im rauben Winter einige Betreidefornchen, Brotfrumchen, Fleifchbrodenen, ober Studden gefochten Gemuses zur färglichen Fristung seines Lebens findet. In dem noch rauheren tieferen Norden Europa's, gang befonders aber in Sibirien, lagt es fich mit hiftorischer Genauigkeit nachweisen: daß und wie der Saussperling fich bald nach der Einführung und Berbreitung des Getreidebaues dort eingefunden und bann fchnell immer meiter verbreitet hat. Durch die beständige Nahe des Menschen, der ihm aus man= cherlei Grunden häufig nachstellt, und durch die stete forgfältige Beobachtung aller für ihn hieraus entspringenden Gefahren, hat fich der Saussperling eine bewunderungs= wurdige Klugheit und Borsicht angeeignet. Diese macht es, namentlich bei ben alten Bogeln, dem Menschen meistens schwer, oder fast unmöglich, sie auf irgend eine Beise zu berücken, um fie zu fangen. Beinahe immer find es nur die Jungen oder jungeren, welche im Unfange noch dann und wann im Kallen geben, oder fich durch volle, mit Bogelleim beschmierte Getreideahren anführen laffen. Städten, wo es ihnen den Winter hindurch fonst meist an warmen Bufluchts= stätten gebricht, kriechen sie des Nachts häufig in Schornsteine über Rüchen und geheizten Zimmern, um ba auf hin und wieder eingeschlagenen Rägeln, auf Mauer= vorsprungen ober bergl. zu übernachten. Hiervon sieht man fie oft ftark mit Ruß beschmuzt, den sie aber bei nachster Gelegenheit durch Baden im Waffer ober Schnece abzuwaschen suchen. Denn alle Sperlinge haben bas Eigene, daß fie sich

<sup>\*)</sup> Dieß giebt im Leben, ober so lange sonst bie Febern in gehöriger Ordnung liegen, große, regelmäßige, schwärzliche und gelbliche ober röthliche Längelinien auf mehr erbfahlem Grunde, und bewirkt die so genannte Sper linge- ober Ummerfarbe.

nach Umftanben fowohl im Maffer, wie im Schneee und Staube baben. Haussperling beeft jahrlich brei bis vier Mal, vermehrt fich baber fark, und nimmt alsbann gang besonders gern die Refter ber Sausschwalben in Besis, quartirt sich fogar in Taubenhäufern ein, und fiedelt fich nicht felten zu vielen Pagren zwifchen bem fperrigen und bornigen Reiserwerke an, welches die Grundlage großer, alter Storchneffer bilbet, u. bergl. m. Das Weibchen fieht oberhalb meift erbfahl, un= ten grauweiß aus, und bleibt sich unter allen himmelsftrichen gleich. Das Mann= chen unterscheibet fich ftets durch einen fleinen schwarzen Rehlfleck, welcher bei recht alten viel großer wird; ferner burch zwei rothbraune Streifen an ben Seiten bes bläulich-afcharauen Dberkopfes, burch braunrothe Schultern und einen rothlicheren Micken. Bei vielen Mannchen in Italien, Spanien und Nordafrika entwickeln Die schwarze und rothbraune Karbe fich burch gunftigen Ginfluß bes Rlima's ebenfo, wie bei anderen Bogeln, viel ftarfer. Beide breiten fich bann häufig fo weit aus, bag bie Seiten bes Leibes noch fcmarz gefleckt werben, Dberkopf und hals aber rothbraum erfcheinen. Dann feben bie Bogel am Ropfe und Dberhalfe bem etwas fleineren Kelbsperlinge (Passer campestris, Fring, montana) ähnlich, welchem beide Geschlechter einander gleichen und stets eine fupferrothliche Ropfplatte tragen. Er wohnt entweder in hohlen Baumen, weiter draugen auf den Kelbern und an Balbrandern, ober in Garten. Bei uns findet er fich ben Sommer über felten ober nie auf Sofen, und kommt felbit im harten Winter nicht leicht in ei= gentliche Stäbte; in Schweden und Norwegen zwingt ihn, bei ber Sarte bes fchneereichen Winters, ber Mangel an Nahrung immer fehr balb zu Beibem. halt fich noch lieber in Gefellschaften, als ber haussperling, und vereinigt fich bann nicht felten mit diesem, dem er jedoch an Klugheit außerordentlich nachsteht. Beide Urten richten fo, zu Schaaren von Sunderten vereinigt, ftellenweise recht em= pfindlichen Schaben am reifenden Getreide, befonders aber im Birfe und auf folchen Gerstenfeldern an, wo die Körner noch weich und saftig (milchig) sind. wird bieß eigentlich nur barum fo bemerkbar, weil fie gewöhnlich langere Beit bin= durch immer wieder an dieselben Stellen einfallen. Uber der hierdurch Benach= theiligte vergift darüber gewöhnlich ebenfo die vielen Taufende von schädlichen In= fekten und Larven, wie die Millionen kleiner Saamen von Sirfegras und einer Menge anderer läftiger Unkräuter, die jede einzelne Sperlingsfamilie im Lauf eines Sahres verzehrt, und beren Bertilgung meiftens gar nicht in ber Macht bes Menichen liegt, wohl aber nach ber weifen Einrichtung der Natur einen hauptfächlichen Nebenzweck so vieler munteren und nüglichen befiederten Wesen bildet. — Dem weiblichen Saussperlinge abnlich, nur mit dunkleren Federeinfaffungen am Unterleibe und mit einem hellgrauen Fleckchen unter ber Rehle gezeichnet, ift ber Stein= fperling. (Passer petronius.) Er bewohnt einsame Felewande ober Burgruinen zwischen den Getreidefeldern des warmeren Europa's, und geht nur einzeln noch bis ins subliche Deutschland herauf. Er foll nicht blog viel menschenscheuer, als Haussperling, sondern auch noch bedeutend schlauer fein. \$ 55.

In Amerika giebt es weder Sperlinge, noch auch wahre Ammern, die, wie schon gesagt, ersteren hinsichtlich der Nahrung (Insekten und mehlige Samereien) am nächsten kommen. Doch wird der größte Theil von Nordamerika, welcher an Hirsegräfern und ähnlichen Pflanzen mit mehlhaltigen Körnern besonders reich zu sein schoint, von einer bedeutenden Anzahl solcher Finkenarten bewohnt, die füglich Ammerfinken heißen könnten: indem sie zwar im Schnabel beinahe den eigentslichen Finken gleichen, in der Gestalt ihrer Küße aber den Ammern ganz nahe kommen, während sie in Betreff der Zeichnung diesen und den Sperlingen so ähnlich sehen, daß schon die, dorthin einwandernden Europäer sie mit dem Na-

men Sperlinge belegten, welchen fie bei den Ginwohnern von europäischer Abkunft

noch jest führen.

Auch sonst ist die neue Welt fast überall reich an finkenartigen Bögeln, deren viele gleichfalls mit schönen Farben geziert sind. Bei manchen kommen noch eine wohlkautende Stimme und ein reicher Gesang hinzu. 3. B. bei dem so genannten Kardinale, (Fring. cardinālis,) der bloß eine schwarze Einfassung um den Schnabel besitzt, sonst aber allenthalben in schönes, lichtes Noth gekleidet erscheint und auf dem Kopfe eine schöne, spise Haube trägt. Er ist ein Bewohner der südelichen Bereinigten Staaten Nordamerikas. Einen andern Finken dort hat man einem Dominikaner=Mönche ähnlich sinden wollen und ihn so genannt: weil er oben schwarz, unten weiß ist, mit sammtartig besiedertem, rothem Kopse und Vorderhalse. (Fring. dominicāna.)

Die hochgelegenen westlichen Gegenden Südamerika's, namentlich Ehile, besissen in den so genannten Pflanzenmähern (Phytotoma) eine ganz eigenthümliche Bogelgattung, die nahe mit den sinkenartigen Sängern verwandt scheint: obwohl sie durch eine Sonderbarkeit abweicht, welche sonst unter den Singvögeln ohne Beizspiel ist und sich überhaupt bloß bei einer Gattung der folgenden Ordnung, so wie bei zweien der Paarzeher, ungefähr wiederholt. Die Schneiden ihrer Kiefer sind nämlich längs der ganzen Seite hin durch scharfe Einschnitte sägenartig ausgezackt, oder, wie man gewöhnlich sagt, gezähnelt. Dieß giebt der Wirkung ihres Schnabels eine besondere Schärfe; freilich zum großen Leidwesen aller Gartenz und Ackerbau treibenden Einwohner! Denn diese Bögel, die ganz vorzugsweise auf das Grün von jungen oder sonst zarten, saftigen Pflanzen angewiesen zu sein scheinen, richten auf bebauten Plägen, in jungen Ansaaten verschiedener Art, oft bedeutende Berzwüstungen an: indem sie eine Menge junger Pflanzen, zum Theile ganz zwecklos, dicht über der Wurzel abbeissen und viele, die sie nicht auszehren können, undenutzt liegen lassen. Daher ihr Gattungsname.\*)

In wärmeren Gegenden des Erdballs, wo die Menge solcher Pflanzen, welche harte Saamenkörner tragen, meift sehr bedeutend wird, giebt es unter der großen Menge dortiger finkenartiger Bögel ziemlich viele mit ähnlich starkem, scharfem und sehr hartem Schnabel, wie der unseres Kernbeissers. Ganz besonders gilt dieses für die alte Welt.

Bei manchen sind aber die Schnäbel noch gleichsam aufgeschwollen, und blutzoth oder sonst brennend hell gefärbt. So namentlich bei den assatischen; auch bei manchen australischen, deren Zahl jedoch überhaupt gar nicht bedeutend ist. \*\*) Es giebt hierunter auf beiden Kestländern einzelne sehr kleine Arten, welche an Größe kaum unseren Zaunkönig übertreffen. Viele haben ein äußerst zartes, seidenweiches und oft schön gefärbtes Gesieder, das nicht selten auch eine zierliche, schön tropfenartige oder schuppenähnliche Zeichnung in heller und dunkler Farbe trägt. Hiervon nennt man die in der alten Welt lebenden zum Theile Bengali's und Amandaven. Thiersührer bringen sie ihrer Zierlichkeit wegen nicht selten dis zu uns. Mehrere lieben zur Nahrung vorzugsweise den Saamen des Neises, und nähern sich hierdurch, da derselbe mehlig und die Pflanze selbst eine Grasart ist, unseren Sperlingen. Einer sührt davon vorzugsweise den Namen Reisfresser oder Reissknet. (Fring. oryzivora.)

Einige andere, die Gud= und Mittelafrifa bewohnen, und benen manche ame=

<sup>\*)</sup> Bei und thun bie Sperlinge auf Erbsen=, Gurten= und Gemufebeeten zuweilen Daffelbe, aber weber fo haufig, noch in entfernt ahnlichem Grabe.

<sup>\*\*)</sup> Den mahrscheinlichen Grund haben wir G. 250 gefeben.

rifanische sich wenigstens im Baue ber guße nabern, zeichnen sich, außer ber größeren Starte ber letteren, noch befonders durch die Lange ihrer Beben und burch bie Große ihrer, nicht febr gebogenen Ragel aus. Gie mogen eine folche Befchaffen= heit beiber zum Unhalten bedürfen: da fie vorzugsweise im Rohre leben, oder da, mo andere febr bobe Grasarten nebst abnlichen, meift aftlofen Pflanzen in Maffen, bei einander machsen. Sie find (was freilich überhaupt fast alle Rohrvogel noth= wendig fein muffen) funftreiche Reftbauer: indem fie unter ben befiederten Runft= fern fait ausschließlich jene Abtheilung bilden, welche wir bereits fruher nach ber Unwendung ihrer Kunsttriebe als Weber bezeichnet haben. \*) Weber, Weberogel ober Bebefinken (Ploceus) find baher auch die Benennungen, unter welchen man eine mäßige Ungahl folder Urten als befondere Gattung gufammenfaßt. Sie üben fogar, wenigstens in der Gefangenschaft, ihr Talent oft ohne wirklichen 3wed, alfo, wie es scheint, zur blogen Unterhaltung fur fich aus: indem fie alle Kaben, Salme, Grasblätter u. deral., welche fie bekommen konnen, fo fcon zwifchen die Drabte ober Solestäben ihres Rafigs flechten, daß fie lettere gleichsam als die Grundfaben eines wirklichen Gewebes benuten und die erfteren nun als Ginschlag durchziehen, bis fie zulent eine ganze Käfigwand auf folche Weise burchflochten und fie einer Baft= ober Mattenwand ahnlich gemacht haben. \*\*)

Einen Theil von ihnen, ober wenigstens manche nabe Bermanbte, konnte man füglich Sammetfinken nennen: weil bei ihren Mannchen wahrend ber Fortpflanzunaszeit entweder fast alles fleine Gefieder, oder wenigstens das von Sals und Bauch, gleichsam aufgedunsen erfcheint, fo daß es wie der fconfte, weichste Sammt von fcmarger und Scharlach=Karbe (oft in grellem Abstiche gegen einander) aussicht und sich außerst gart anfühlt; mahrend es nicht bloß bei den Weibchen jederzeit, sondern außer der Fortpflanzungszeit auch bei den Mannchen, ganz schlicht braun mit belleren Saumen (fast lerchenfarbig) erscheint, und bann auch nur bas schlichte Gefuge anderer, gewöhnlicher Bogelfedern zeigt. Demnach muffen hier ebenfo, wie bei einigen der folgenden, wenigstens die Mannchen zweimal jährlich maufern. Merkwürdiger, als diefes, bleibt aber bei ihnen als Singvogeln der Umftand, baß fie wirklich in Bielweiberei zu leben icheinen. Borzugsweise behauptet man Letteres von einigen, benen vor der Kortpflanzungszeit mitten im Schwange zwei ober mehrere Kedern ausfallen, wofür ihnen fogleich andere, fehr breite von ungewöhn= licher Lange (zum Theil wenigstens vier bis fechemal fo lang, wie ber ganze übrige Bogel) wieder wachsen. Diese übermäßige Zierde erschwert ihnen denn natürlich das Kliegen gar fehr, befonders bei ftarkerem Winde. Darum konnen die fo geschmückten (Männchen) sich alsbann nie weit von den Weibchen und den Nestern entfernen; und es icheint wirklich, als hatte eben hauptfachlich fur Letteres auf diese Beise geforgt werden follen! -

Mehrere kleinere mittelafrikanische Formen mit einigen, mindestens eben so langen und breiten, zum Theile dutenartig eingerollten ober bachahnlich gestellten, mittleren Schwanzsebern haben kleinere Schnäbel und Rube. Man hat sie irrthum-

<sup>\*)</sup> In der allgemeinen Auseinandersetzung über die Baufunst der Singvögel, S. 243.

\*\*) Wenn dieß übrigens in Europa, und namentlich in Deutschland gerade jum Gerbste und Winter geschah; so konnte dieß allerdings für den ersten Augenblick bestemben, aber nicht bei genauerer Erwägung. Denn herbst und Winter auf unserer Erdhälfte treffen bekanntzlich mit dem Frühlinge und Sommer der südlichen halbstuget, welche die Webevoget bewohzenen, zusammen; und es bleibt eine so fellstehende, als anziehende Ersahrung, daß die dorztigen Thiere und Pflanzen ihre Paarungszund Blübezeit auch bei uns genau ebenso beibehalten: und zwar entweder für immer, oder wenigstens so lange, bis sie durch eine Neise von Generationen hindurch allmählig vollsommen bei uns eingewöhnt (acclimatistet) sind.

lich Wittwen (Vidua) genannt, und biesen Namen auf den Umstand gedeutet: daß die Männchen einen großen Theil des Jahres hindurch, wo jener Schmuck ihz nen fehlt, (indem die langen Federn durch kurze ersetzt sind,) gleichsam in Trauer erscheinen. Eigentlich hat aber der Name Whida-Finken heißen und sich auf das Land beziehen sollen, aus welchem einst europäische Sammler die ersten solchen Bögel erhielten, oder mitbrachten.

Alle wärmeren Theile Amerika's beherbergen noch eine Menge hartschnäsbeliger saamenschälender Singvögel, welche man gewöhnlich von den Kinken trennt und unter dem Namen Tangaren (Tanägra) begreift, zuweilen auch Merlen genannt hat. Bei ihrer großen Menge weichen sie auf der einen Seite so mannichfach untereinander selbst ab, und nähern sich auf der andern Seite vielen Finken der alten und neuen Welt so sehr, daß zuletzt für beide weder eine bestimmte Gränzlinie, noch ein recht unterscheidender Character übrig bleibt.

Einige, benen man theilweise die Titel von Bischöfen und Erzbischöfen beistegt, (Tanagra episcopus u. T. archiepiscopus,) besigen ein zartes, seibenhaftes Gesieder und tragen in beiben Geschlechtern zarte, nicht grelle Farben. Sie konsnen baher am füglichsten Seidentangaren heißen.

Bei anderen, den Sammet = Tangaren, (Rhamphocoelus,) zeichnen sich besonders die Männchen durch das, sehr dick aufgeschwollene, hintere Ende ihres Unterkiefers aus. Gegen ihre schön schwarzen Flügel und Schwänze stechen sehr lebhaft das brennende Hochroth und ähnliche Farben ab, welche den größten Theil ihres glänzenden, harten, fast strohartigen kleinen Gesieders einnehmen, das sich überall sträubt und wie mit einer Scheere beschnitten aussieht. Die Weibchen sind einsach braun, oder röthlichbraun, nur unterwärts mehr ins Röthliche spielend, und mit einem Gesieder von gewöhnlichem Gefüge.

Bei zwei ober brei Arten, die schon minder heiße Gegenden bewohnen und überall gewöhnliches, glattes Gesieder tragen, (z. B. Tanagra mississippensis,) weichen die Geschlechter in Betreff der Färbung noch auffallender von einander ab. Die Männchen sehen hier nämlich schön hellroth aus, mit schwarzbraunen Flügeln; die Weibchen dagegen hellgrun, mit olivenfarbigen Flügeln.\*)

An einigen kleineren, die man zum Theile Musikanten (Euphone) nennt, finden sich mit einem sehr ausgezeichneten, umfangreichen, wohltönenden Gesange noch bunte, schön abstechende, theilweise metallische Farben vereinigt, welche beiden Geschlechtern gleichmäßig zukommen. Dasjenige, was sie am merkvürdigsten macht, ist die, gewissernaßen umgekehrte Einrichtung oder Eintheilung und Ausbilgung ihrer Verdauungswerkzeuge. Ihr Kropf oder Vormagen erscheint nämlich sehr groß, weit und muskelkräftig, so daß man ihn eher für den wirklichen Magen halten möchte; letzterer dagegen ist so klein, daß er gegen jenen ganz unbedeutend scheint.

Gleichfalls ein Eigenthum ber neuen Welt, befonders der wärmeren und heißen Gegenden, sind die munteren, wegen ihrer Geselligkeit so genannten Fordenvögel, die fast alle nicht bloß das übrige Jahr hindurch in großen Schaaren sliegen, sondern gewöhnlich auch dicht bei einander brüten: so daß man nicht selten einen Baum mit einer Menge ihrer schönen, beutelförmigen

17 \*

<sup>\*)</sup> Beschaffenheit und Vertheilung biefer fo auffallenden, geraden Gegenfate ber Farben erinnern an die ahnliche Geschlechteverschiedenheit bei den Kreuzschnabeln, (S. 249,) find aber hier noch characteristischer.

Refter behängen ficht. Somit find fle ihrem Kunfttriebe nach, jum Theil aber auch hinfichtlich bes Schnabelbaues, nahe Berwandte ber Bebervogel in Afrifa. Durch ihre Große jedoch, wie burch ihre Farbe, Die wenigstens bei ben Manntchen größten Theils schwarz ift, nabern fie fich zugleich mehr ober weniger ben Raben und Krähen. Letteres gilt mahrscheinlich in gleichem Grate auch von dem Gebrauche ihres Schnabels, ber fich burch bie völlige Geradbeit seiner Kiefer und durch eine rein kegelförmige Gestalt noch mehr auszeichnen würde, wenn er nicht an den Seiten boch etwas zusammengebrückt marc. Seines fehr fpigen Endes wegen, und vermoge seiner besonderen Sarte, scheint er nämlich schon eben so geeignet ju einem frahenartigen Sacken in die Erde, oder fonft, a. B. in die festen Aehren bes Maifes, wie er fich jum Schalen der Rorner beffelben und anderer Bflanzensaamen nach Art der Finken, Kernbeiffer zc. schiden mag. Man wird fie daher mit Recht als Uebergang von gegenwärtiger Bunft zu jener ber frabenartigen Vögel betrachten. Sie stiften zwar alle durch Insetten= fraß im Frühlinge und Sommer einen bedeutenden Nuken, der fich allerdings in seinem Erfolge weniger augenfällig macht; boch richten viele, besonders Die mittleren und größeren, im Berbste zuweilen gewaltige Berwüftungen auf den Mais- und Reisfeldern an. Daber find fie fast überall unter dem Namen Maistiebe fo verschricen, daß man fie nach Möglichkeit verfolgt, ober wenigstens von Feldern mit reifender Frucht zu verscheuchen suchen muß.

Bu ihnen fcheint, trot feiner geringen Gefelligkeit und als nachfter Berwand= ter ber finkenartigen Rornerfreffer, denen man ihn häufig beigezählt hat, ein fehr intereffanter Bewohner ber fublichen und mittleren Bereinigten Kreiftaaten von Nordamerika zu gehoren, den man bort, nach feinem Lieblingsaufenthalte in ber Nahe von Rindviehheerden, allgemein Ruhvoget oder Ruhfink nennt. (Fringilla pecoris; Icterus pecoris.) Durch ganglichen Mangel jedes Kunsttriebes wurde er naturlich unter fo kunfigeubten Verwandten ichon an und fur fich gar fonder= bar abstechen, auch wenn nicht ber eigenthumliche Grund, burch welchen berfelbe für ihn unnöthig wird, ihn noch weit merkwürdiger machte. Er ift nämlich, fo viel befannt, nachft ben mahren Rudufen ber einzige Bogel, welcher, anftatt felbit ein Reft zu bauen und zu bruten, feine Gier ftets in die Refter anderer, von Infecten lebender Bogel legt. 2c.\*) Abgerechnet den einzigen Umftand, daß fein Beibchen gewiß nicht im Stande ift, zu diesem Behufe ein Gi jemals im Schnabel in das gewählte Reft zu tragen, verfahrt daffelbe fonft nicht bloß felbft genau ebenfo, wie die Weibchen der Ruckule; fondern auch das Junge fucht fich gang auf biefelbe Beife feiner Stiefgeschwifter zu entledigen u. f. w. Geltsame Uehn= lichkeit zwischen sonst so verschiedenen Bogeln! In der Große gleicht der Ruhvogel beinahe einem Staare. Das Männchen fieht einfach blaufchwarz, oder fabiblau aus, das Weibchen graulich-dunkelbraun; beide am Ropfe mit lichteren Schimmer.

Alle bie übrigen, mahren Horbenvogel haben einen langeren, scharffpigigeren, weniger fintenabnlichen Schnabel.

Bei den meisten ist derselbe an der Stirn von gewöhnlicher Bildung. Hierunter sind manche in einfaches, schimmerndes Schwarz gekleibet, andere nut wenig bunt. 3. B. der eigentliche Maisdieb, (Leistes phoeniceus s. Icterus phoen.,) ben man häusig Commandeur nennt: wahrscheinlich, weil man einen hochrochen,

Schon beghalb murbe er mit Recht eine Gattung für fich (Hypobictis) bilben muffen.

<sup>\*)</sup> Für die neue Welt, wo solche Austufe fehlen, bleibt er daher überhaupt ber einzige Bogel mit diesem seltsamen Triebe.

nach unten zu weißlich eingefaßten Schulterfleck bei ihm mit den Schulterklappen oder Epauletten der Soldaten vergleicht.

Mehrere andere werden Gilbvögel (Xanthornus) genannt. Sie zeigen mehr oder weniger von einer schönen hochgeiben Farbe: besonders an den Flügeln und der Schwanzspike, oder am Halse und Bauche ze. Hierdurch, so wie durch eine theilweise grune Färbung ihrer Weibchen, gleichen sie in gewissem Grade den Pirolen der alten Welt, zu welchen man sie daher früher auch rechnete.

Bei der Minderzahl, zu welcher aber die größten Arten mit nicht fehr buntem Kleide gehören, setzt sich der Schnabel nach der Stien zu in eine ansehnlich breite, hinterwärts abgerundete Hornplatte fort. Man nennt sie, wahrscheinlich mit Bezug auf diese Auszeichnung, Kazicken. (Cassicus.)\*) Gewöhnlich ist bloß die Spitze ihres Schwanzes gelb; alles Uebrige meist sammetschwarz, seltener ein Theil schon braunroth.

Endlich gehören hierher auch noch die schwarzen, herrlich glanzenden, fast elesterartigen Bootschwanze, (Scaphura, Quiscala,) mit dunnerem Schnabel ohne Stirnschild und mit einem, sonst den Etstern ahnlichen Schwanze, dessen Seitensfedern aber höher liegen, als die mittleren: so daß derselbe wie eine breite, offene Rinne, oder wie ein kleiner Kahn (Boot) aussieht.

Eine recht eigenthümliche Familie, die fich meift scharf von den übrigen Saamenschälern absondert, bilden die ammerartigen Bogel. bezeichnen fie fchon die fchmale Gestalt des Dberfiefers, so wie die größere Breite und Sohe des Unterkiefers, welcher fich am Mundwinkel fehr fteil und etwas stumpfedig herunterbiegt. Noch schärfer charafterisirt fie ber Besit eines, mehr oder weniger hohen und scharfen, (aber natürlich nur bei offenem Munde fichtbaren) Knochenvorsprunges am Gaumen, welchem gegenüber fich die Schneidenrander des Unterfiefers durch Gingiehen nach innen zu bedeutend verengern. Liese Bildung mocht, daß ein Getreidekorn, nachdem es mit Hulfe der Zunge seiner Länge nach und auf seine gewölbte Seite an jene Stelle des Unterfiefers gelegt worden ift, mit ter Langsfurche seiner anderen (jest nach oben gekehrten) Seite genau unter ben erwähnten Gaumenhöder zu liegen kommt. In biefer Lage ift bann bloß ein mäßiger Druck des letteren erforderlich, um bei einer fraftigen Bewegung zum festeren Schließen der Riefer das Korn sofort mit Leichtigkeit in zwei oder mehrere Stude zu zersprengen, beren mehlige Theile ber Bogel nunmehr leicht vollends von der festen, fruftenähnlichen Schale ablöft. Außer Infesten, welche fie allem Hebrigen vorziehen, beschränken die Ammern, so lange fie die Wahl haben, sich lediglich auf die mehligen Saamen von Getreide, Hirse und sonstigen Grabarten. Bu fleinen ölhaltigen greifen die meiften bloß im Falle ber Noth.

Zwei ober drei Arten, welche den Sommer weit oben in der arctischen Postarregion beider Festländer zubringen, führen wegen des langen, geraden Nagels ihrer Hinterzehen, welcher einem so genannten Lerchensporne ähnelt, die Namen Sporner oder Spornammern. (Plectrophänes.) Sie sind bloß Erdvögel, wie die Lerchen, gleichen in Betreff ihrer Füße, Flügel und Schwänze den Erdsinsen, und haben unter den Wesen dieser Familie den kleinsten Schnabel mit dem kleinsten Gaumenhöcker. Erstere sind ihrem beständigen Ausenthalte am Boden oder

<sup>\*)</sup> Wenigstens foll ber fystematische (lateinische) Rame keine bloße Uebertragung bes Titels Razicke (Stammeshäuptling ober König) ins Lateinische burch bloße Bilbung einer lateinischen Ausgangesylbe sein; sendern er soll fic, von cassis abgeleitet, auf bas Stirnsschild ober Helmftuck beziehen.

auf Kelfen eben fo angemeffen, wie lettere paffend fur bie fleinen Befame ber, meift auch felbit fo fleinen, boch-nordischen Pflangen. Der Schneefporner, (Pl. nivalis, Emberiza niv.,) gewöhnlich Schneeammer genannt, fieht im boberen Alter, zumal den Sommer hindurch, fast gang weiß aus, nur mit schwarzem Ruden und ichwarzen Flugel = und Schwanzspiten; im Winter bagegen, besonders als jungerer Bogel, oben mehr rothlich= und erdbraun (wieselfarbig) fatt weiß. Er bewohnt, von Island und dem nördlichsten Norwegen an, die fahlen und traurigen Kelfen zwischen den Schnee= und Giswuften bes alleraußerften Norbens, fo weit hinauf, als je europäische Reisende gekommen und wo langst meist alle übrigen Singvogel verschwunden find. In jenen Ginoben muß er, nach Berhaltniß ber Musdehnung derfelben, in überschwenglicher Menge vorhanden fein: ba er beim Gintritte bes Winters, nach bem erften bedeutenben und bleibenden Schneee, in fo großen Schaaren fubwarts kommt, daß er namentlich die milberen Infeln ber Nordfee und manche andere Lander unter ahnlicher Breite gleichsam überschwemmt. Bis nach Gubbeutschland ftreift er jedoch bloß in den allerstrengften, schneereichsten Wintern. Denn, obwohl kaum einer Lerche an Große überlegen, trott er doch in feinem warmen Gefieder gang leicht auch der grimmigften Ratte, sobald ihm nur bie und ba ein fleines, bloß gewehtes Bodenstreifchen einige Kornchen barbietet. -Der Lerchensporner (Ember. calcarata) ift eine etwas fleinere Urt von mehr lerchenähnlicher, aber dunklerer Farbung, die befonders am Nacken ins Roftrothe und am Ropfe des Mannchens ins Schwarze fallt. Sein Wohnplat icheinen mehr die blogen, schneefreien, niederen Bergebenen ober Thaler und flache, fable Einoben am Strande bes Nordens. Diefe findet er vorzuglich in Uffen, wo er befihalb auch häufig ist; bann in einem großen Theile von Nordamerika; aber nur wenig in Europa, wo er auch nirgends zu bruten scheint.\*) **60.** 

Die übrigen Ammern, mit größerem Schnabel und Gaumenhöcker, haben kurzere Flügel, längere, schmälere Schwänze und kurze, gebogene Nägel. Man bestrachtet sie als wahre Ammern, (Emberīza,) und nennt sie Strauchammern, weil die meisten ihren Aufenthalt gern im Niederwalde, oder sonst im Gesträuche nehmen. Außer Europa bis Nordafrika erstreckt sich ihre Verbreitung, wie es scheint, kast nur noch über Mittels und Nordassen, wo sie besonders zahlreich an Arten sind. Sie nähern sich fast ebenso den Sperlingen unter den sinkenartigen Vögeln,\*\*) wie die Spornammern sich den Lerchen und Finken anschlossen. Doch beweisen sie weit mehr Kunstrich, und bauen aus seinen Halmen recht hübsche, napssörmige Nester mit dicken Wänden und mit einer sehr netten Ausstütterung von Pferdehaaren. \*\*\*) Ihre Eier lassen sich von jenen der meisten übrigen Vögel

<sup>\*)</sup> Die wenigen, welche im Herbste und Vorwinter bei uns erscheinen, sommen wahrsschilich aus Afren: indem fie auf ihrem Zuge ebenso, wie die meisten übrigen geficzberten Wanderer unseres Festlandes, jenem milberen Luftstrome folgen, welcher fich dann bei jedem Weben des Westwindes vom atlantischen Meere aus weit über Europa verbreitet und so wesentlich dazu beiträgt, den Westgegenden besselben eine viet milbere Temperatur zu verleihen, als den östlichen.

<sup>\*\*)</sup> Bergl. oben G. 255.

<sup>\*\*\*)</sup> Giebt irgend Etwas Beugniff von ber wunderbaren Scharfe bes Gesichtefinnes bei ben Bogeln; so ift es die fast unglaubliche Leichtigfeit, mit welcher die meisten funftlischen Restbauer so viele, einzeln verstreute Thierhaare, die sie sum Bane ihrer Nefter verwenden können, besonders Schwauzhaare von Pferden und Rüben, selbst da noch auffinden mussen, wo man kaum an die Noalichkeit hiervon glauben sollte.

Macht man nich nämlich einen ungefähren Ueberschlag von ber Menge so benutter Saare in ben Nestern so vieler fleiner Bögel, die nicht bloß weit entfernt von Dörfern, auf Felbern und im Felbgesträuche, sondern selbst tiefer in Balbern hecken; so fühlt man

bes Inlandes leicht an den zahlreichen, schönen, langen, dunklen Abern und Zugen unterscheiben, welche einen hellen, grauweißen, röthlichen, ober schwach braunlichen Grund durchziehen. Die Gefange fammtlicher Ummermanneben zeichnen fich durch Einfachheit aus. Unfere befanntefte Art ift ber Goldammer, (E. citrinella,) mit hellgelbem Grunde am Ropfe und gangen Unterleibe. Er belebt als Stand= vogel fast alle unsere Walber und Feldgebusche, und kommt bei etwas hohem Schneee auf die Bofe aller Dorfer, unter die Sperlinge; zuweilen felbft in die Stabte. Der Gartenammer (E. hortulana) wohnt zwar bei uns gerabe nicht in Garten, fondern am liebsten auf Straffenbaumen in offenen Kelbgegenden, liebt jedoch im Guden Europa's die Weingarten. Daher wohl fein Rame. Er ift fcon etwas kleiner, mit grünlichgrauem Kopke und bell rothbräunlichem Bauche. Krüher foll er feines ausnehmend wohlschmedenden Aleisches halber fehr hochgeschätt und namentlich in Italien, so wie auf der Insel Copern, mit großem Aufwande fünftlich gemästet worden fein: wo ihn dann reiche Leckermäuler zuweilen mit unge= heueren Preifen bezahlt haben follen. Sierbei muß es benn auffallen, daß biefer Bogel unferen Bogelstellern felbst ba, wo er febr gewöhnlich ift, (wie bin und wieder in Schlesien) immer nur hochst felten einmal und, wie es scheint, mehr zu= fällig, ins Barn gerath. Er mußte alfo entweder nach feinem Wegzuge von hier, ober überhaupt im Guben, unendlich viel leichter zu fangen fein; ober berjenige, welchen man im Guden oft zu Taufenden einlegt und verschickt, mußte ein gang anderer fein! In der That tragt man, der Gute ihres Fleifches wegen, bei uns den Namen Ortolan sehr häufig auch noch auf diejenigen beiden Ummerarten über, welche wir theils das gange Sahr hindurch, theils bloß im Commer bei uns feben. Letteres ift der Fall mir dem Robrammer; Erfteres mit dem Gerften= oder Granammer, (E. miliaria,) der eigentlich vielleicht der mahre Ortolan, die miliaria der alten Romer, fein mag. Er hat vollkommen die Große und beinahe gang die Farbe einer Lerche, halt fich meift ebenso an der Erde auf, und niftet nicht felten an Stellen, wo es fast gar feinen Baum ober Strauch, fondern nur hohe Staudengewächse giebt. Gein Gefang besteht in einer Urt fonderbarem, Ereis schendem Triller, in welchem man ebenfo ein L, wie ein R (beides unter einander) Derfelbe hat fo viel Achnlichkeit mit dem Quietschen eines Weber= ober Strumpfwirferftuhles, daß man den Bogel bin und wieder Strumpfwirker nennt. Er befigt von allen Ummern den ausgezeichnetften Schnabel mit dem größten Gaumenhoder. Der Rohrammer (E. schoeniclus) befist roftrothe Borderflugel; und das Männchen zeigt im Fruhlahre einen fchwarzen Kopf und Rehlfleck mit weißer, halsbandahnlicher Ginfaffung. Das Weibchen fieht ber Farbe nach fast wie ein Sperling aus, nur etwas rothlicher. Daher giebt man bem Bogel haufig ben Namen Rohrsperling: obwohl er übrigens nie im eigentlichen Rohre selbst, fondern auf naffen Wiesen und neben Teichen im Sumpfgesträuche lebt, wo aller= bings meift mehr oder weniger Robr wachft. Sein Gefang flingt fonderbar, gleich= fam ftammelnd; aber nicht fo, daß er fuglich Unlag zu bem bekannten Sprichworte gegeben haben fonnte! \*) TS 61.

Den wirklichen Saamenschälern, namentlich den Ammern, am nächsten stehen in mehreren Bunkten, besonders nach der Wahl ihrer Nahrungsmittel,

fich gerungen, anzunehmen, baß saft fein solches braußen verlorenes haar unbenugt bleiben könne, vielmehr fait alle von jenen kleinen beffeberten Baumeistern aufgefunden werden muffen. Denn, ohne jene lleberzeugung burch den Augenschein vor den Restern selbst, wurde man kaum glauben: daß überhaupt so viele bergl. Haare braußen verloren gehen, ober sonstwie hinaussommen sollten.

<sup>\*)</sup> Letteres hat ohne 3weifel ber große (broffelartige) Rohrfänger gethan.

vie lerchenartigen Singvögel. Man könnte sie füglich als Spelzer ober Duetscher bezeichnen. Denn sie pslegen die Körner an sich meist ganz und ungeschält zu verschlucken: da ihr Schnabel der hierzu nöthigen scharfen Schneidenränder, Gaumenvorsprünge ze. entbehrt. Aber solche Saamen, die, wie jene der Firsen=, Hafer= und mancher ähnlichen Graßarten, selbst nach dem Ausfallen noch von einer lockeren Hüsse (Spelze) eingeschlosesen bleiben, suchen sie durch anhaltendes Duetschen mit dem Schnabel, oder durch Stoßen gegen Steine und den harten Boden, von jener zu befreien. Unter den ölhaltigen Gesämen sagen ihnen nur die kleinsten zu. Insekten geben auch sie so lange als möglich den Vorzug.

Sie bewohnen die freien Gegenden des gesammten alten Keftlandes, und nur Eine Art einen Theil bes nördlichen Amerika's, aber keine bas füdliche. \*) Ihrem beständigen Leben auf dem Boden angemessen find die lange, meift fehr lange, ganz gerade Kralle ihrer Hinterzehe, und die gleichfalls schwache Biegung ber übrigen Nagel: Die, wenn fie ftarter gefrummt waren, fich oft mit ihren Spiken in den Boden einkrallen und so die Schnelligkeit ihres Laufes beeinträchtigen wurden. Letterer geschieht immer schrittweise und in langen Absagen, fast wie bei den Huhnern. Gleich diesen pflegen die Lerchen, welche ihnen von allen Singvögeln überhaupt am nächsten steben. fich immer bloß im Staube zu baden, und suchen fich bei Gefahren oft tief an den Boden in ein Grübchen, oder an die nächste Erdscholle anzudrücken. um fich fo bem Blicke ihrer Feinde zu entziehen. 11m ihren, meift fehr angenehmen, wechselreichen Gefang ebenso, wie die meiften anderen Ganger, von der Höhe aus ertonen zu laffen, fteigen die meisten Lerchen vermöge ihrer langen, fpigen Flügel, welche wegen ber Große ihrer letten Schwungfe= bern zugleich ansehnlich breit find, beinabe stets in die Luft. Sier schwingen fie fich bann, trillernd und langsam flatternd, zu einer fehr bedeutenden Sobe auf, wo manche nun stundenlang umberschweben.

Bene warmeren und heißen Erbftriche, welche hartere und großere Gamereien für kleine finkenartige Bogel mit besonders harten und großen Schnabeln hervor= bringen, ernähren mit ben größeren mehligen Saamen mancher anderen Pflangen auch mehrere Urten von Lerchen mit viel stärkeren, höheren und ungleich harteren Schnäbeln, als die unferigen. Eine paffende Benennung fur fie wird das Wort Ummerterchen fein. (Corydon; Melancorypha!!) Meift auf Flachen mit leich= tem, lofem Sande wohnend, wo fie leicht burchtreten, pflegen fie besonders lange Nagel, aber furze Beben zu haben: so daß die, barein versunkenen Tuge fich boch immer leicht wieder herausziehen. Eine davon in Sudeuropa und Nordafrika, die einzeln schon nach bem Guden Deutschlands herauf fommt, heißt Ring= oder Ra= landerlerdie. (Alauda calandra.) Sie ift gleichsam unsere Feldlerdie vergro-Bert, mit dickerem Schnabel und Ropfe, und mit einem schwarzen, halbringabnlichen Blede auf jeder Seite bes Salfes. Man ruhmt nicht bloß ihren fconen, eben fo lauten, als flaren, eigenen Gefang, fondern auch das bewundernswurdige Nach= ahmungstalent, mit welchem fie die Befange fast aller um fie her wohnenden 26gel wiederholt und häufig noch fonst viele andere Tone nachäfft. Die, noch etwas stärkere Mohren= oder fchwarze Ummerlerche, (A. nigra,) auf den fchwarzgrun= digen Calzsteppen der Tatarei zc., sieht im Sommer ganz schwarz aus. frifd vermaufertes Gefieder zeigt belle, gelbbraunliche Rander, bie fich fpaterbin

<sup>\*)</sup> Dort mag in ben Sterpen wohl ber fast allgemeine, fur sie zu nobig-hohe Gras: wuche bas hanpthinterniß ihrer Berbreitung baselbst fein.

abreiben.) Sie foll sich im herbste bisweilen noch zu uns verstreichen, und scheint auch den Suden von Ufrika zu bewohnen, kommt aber doch nirgends zwischen inne vor. \*)

Die eigentlichen Lerden, (Alauda,) mit bunnem, nicht hobem Schnabel. bewohnen vorzüglich gemäßigte und faltere Landerftriche. Bu ihnen gehört zuvorberft die Alpenterche, (A. alpestris,) bei und freilich nur ein feltener Berbftoder Wintergaft. Denn fie bewohnt im Commer mehrere Gebirgszuge Mittel= affens, vom Ural ab, fo wie bie offenen, fandigen Strandaggenden bes affatischen Eismeeres. Außerdem besiten sie auch die entsprechenden Theile von Nordamerifa: und zwar, wie es scheint, sogar noch die großen, kablen, über weiten Sochebenen liegenden Schneegebirge von Mexico. Der Lerchenfarbe mifcht fich bei ihr ein ro= fenröthlicher Schimmer bei. Stirn und Wangen nebst ber Ginfaffung bes fcmargen Rehiffedes find fchwefelgelb; und uber bem Muge kann fie auf jeber Seite eis nige langere, schwarzliche Federchen wie ein Paar Sornchen erheben. - Gine fehr ähnliche, aber größere Urt (A. bicornis) findet sich hoch auf dem beschneiten Ruffen des Sinai. — Europa und Nordasien besigen allenthalben die allbekannte und allbeliebte Feldlerche, (A. arvensis,) die wieder bei und erscheint, sobald ber Schnee weathaut, um fast alle unfere Kelber und die meisten Wiesen bis hoch binauf gegen bie Schneegrange ber Gebirge zu beleben. Gie gilt mit ihrem ansprechenden, schmetternden und wirbelnden Gesange als liebliche Botin bes Kruhlings. Leider werden jedoch fast überall, namentlich auch in manchen Gegenden von Mit= telbeutschland, (vor Allem um Leipzia,) jeden Berbst viele Tausende, ja zuweilen wohl Millionen, weggefangen und ruckfichtelos hingeopfert, um durch den Bohlgeschmack ihres Fleisches ben Gaumen von Leckermäulern zu figeln. Die ergiebigfte und leichteste Kangart, besonders in recht finsteren Nachten, ift jene mit großen, langen Schleppneten, (Nachtgarnen,) in welche bie, schaarenweise auf den Felbern übernachtenden und plötlich aus dem Schlafe aufgestörten Lerchen sich beim Auffliegen verwickeln. Die merkwurdigfte Methode, die zugleich bas meifte Gefchick erforbert, aber nur bei Zage anwendbar bleibt, icheint ber Kang vermittelft bes fo genannten Lerchenspiegels. Diefer ift jedoch Richts weiter als ein langliches Stud Dolg, an beffen breiterem Dbertheile eine magige Ungahl von Spiegelglasscherben fo eingesett find, daß fie bei anhaltendem Berumdreben des gangen, wunderlichen Instruments ein gewiffes, flimmerndes Blinken ober Flirren erregen. muß auf die Lerchen einen gang eigenthumlichen Reig der Reugier und Berwun= berung ausüben: indem fie alsdann, meift einzeln in der Luft umberziehend, fich bem Spiegel nahern und bicht bei bemfelben vorbeis oder herumfliegen. \*\*) Sierbei

<sup>\*)</sup> Einen ziemlich abulichen Gall fennen wir vom rauchfüßigen Buffarbe. (S. 215.)

<sup>\*\*)</sup> Dieg fcheint fur ben Augenblick allerdings fehr rathfelhaft. Integ verhalt es fich bamit bochft mahrscheinlich fo:

Die meisten Bögel (mit Abrechnung berer, welche sich bloß von Fleisch, Fifden ober saftreichen Insekten und Larven nahren) bedürfen bes Trinkens, ober im Winter bes Schneess, zur Löschung ihres Durstes: wozu ihnen im Semmer nur theilweise bas Absnehmen ber Thautropsen von Pflanzen genügt. So auch die Lerchen, unter welchen mau eben die gemeinen um Mittag und spater oft fehr weit zur Tränke stiegen sieht. Jur sie muß alsbann, da sie häufig mitten in weitläufigen, trockenen delbern wohnen, bas kleinste Grübch en voll Negens ober Duellwassen, welches sie von einiger Bohe aus schen sehren, fernhin im Sonnenscheine blinken, oft ein hochlich angenehmer Jund sein, ber sie von Weitem herbeilockt. Und für einen selchen mögen bie turstigen Vögel ben sierenden Lerchenspieget ansehen.

Daher gewöhnlich, wenn fie herbeigekommen find und fich getäusicht finden, ihr, meift wiederholtes herumfliegen um benfelben, und die Erfahrung: baß fie nur bei ichenm. warmem Wetter, und wenn es sonft ihnen wohlgeht, nach bem Spiegel fliegen, bei fubler

werden fie nun von bem Bogelfteller mit befonderer Fertigkeit aus ber Luft berab= geruckt, b. b. von ausgespannten Reben, welche er febr rafch über fie wegschlagen läft, bedeckt. - Merklich kleiner und garter, als die Feldlerche, mit kurgerem Schwanze, ber an ben meiften Kebern einen weißen Fleck zeigt, fo wie mit etwas mehr Weiß an Wangen, Sinterfopf und Schultern, ift die Bald-, Baum- ober Saibelerche, (A. arborea,) eine ber vortrefflichften Gefangefünftlerinnen ber Bogelwelt! Gie nimmt ihren Aufenthalt gern auf großen, trocenen Rodeplagen und Walbblögen, befonders im Nadelwalde, am liebsten in ben einfamen, burren, ftellenweise mit Saidekraut bewachsenen Rieferhaiden unferer unfruchtbarften Sand= gegenden; und bas Mannchen hat die Gewohnheit, beim Singen, so bald es sich nicht damit in die Luft erhebt, auf Baumen ju figen, befonders bes Nachts. Schon ihre Lockstimme und die übrigen gewöhnlichen Tone klingen ausnehmend gart und wohllautend. Ihr wirklicher, voller Gefang aber befitt, bei dem herrlichften Klange feiner Tone, etwas fo eigenthumlich Bartes, Beiches, Schwermuthiges und mahrhaft Ruhrendes, daß er in diefer Sinficht unter allen naber befannten Vogelgefängen als einzig in seiner Art basteht: indem er, ohne besonders fark zu fein, an eigenthumlicher, unwillführlich ergreifender Rraft felbft ben Schlag ber be= ften Nachtigall unendlich weit übertrifft, da letterer bei allen feinen Borgugen und Schonheiten boch gegen jenen meist nur hart, wild und roh erscheint. Sie fingt auch öfters bei Racht. Im Berbste, beim Fange ber Felblerden auf sandigen Stoppeläckern unweit von Walbern, fällt leiber auch diefes, fo einnehmende Thierden nicht felten in das Garn eines Bogelstellers. Uebrigens erschwert die weit größere Bartlichkeit feiner Korperbeschaffenheit den Liebhabern feine Erhaltung in ber Befangenschaft gar febr. Much fingt es bier niemals fo fchon, wie in der Freiheit. - Seinen gewöhnlichen Namen "Haibelerche" führt bei bem gemeinen Manne, besonders in solchen Gegenden, wo es selbst nicht vorzukommen pflegt, febr baufig, aber gang mit Unrecht eine britte Urt, welche ben Winter über bei uns bleibt: die Ruppen- ober Saubenterche, (A. cristata,) die fich zwar ebenfalls durch hubsche Stimmlaute und einen guten Gefang auszeichnet, letteren aber meift nicht häufig ubt. Huch fie halt fich bloß an trockenen Stellen und am liebsten auf fandigem Boden auf, weilt aber besonders gern an Fahrstraßen in der Nähe von Städten und Dorfern, weit entfernt von Walbern. Ihr hochft schlichtes, fast gang staub= farbiges Federkleid macht es oft fchwer, fie im Stillfigen von trockenem Stragenboden und fahlem Ackerlande zu unterfcheiben. Nur ihr furger Schwang und bie fpitfederige Haube oder Holle feben größten Theils schwärzlich aus. Durch ihren bunnen, größeren, fanft gebogenen Schnabel, welcher ziemlich die Lange bes Ropfes hat, vermittelt fie bereits den Uebergang ju

ben langschnäbeligen und hochbeinigen Sand-, Stelzen= ober Muftenlerchen (Thinotretis, Certhilauda!!) der großen durren Sandsteppen Ufrika's. Bei diesen ist aber der Schnabel wohl doppelt so lang, wie der Kopf. Er mag demnach
ein recht bequemes Werkzeug sein, um nicht bloß Insekten und deren Larven, sonbern auch die kleinen Knollen mancher zarten Zwiebelgewächse oder dergl., tief aus
dem Sande herauszubohren, in welchem diese Bögel auf ihren hohen, sehr kurzzehigen Beinen mit Leichtigkeit und fast wie auf Stelzen einherwaden. Gine

ober sonst schlechter, zumal regnerischer Witterung bagegen ihn gar nicht achten! Natürlich, weil sie alsbann bes Wassers theils weniger bedürsen, theils besien überall sinden —

Auf eine solche, jest ganz vergessene Berechnung ganz einsacher und natürlicher Umsstände hat vielleicht auch ber erste Anwender des Lerchenspiegels als guter Naturbeobachter seine Ersintung begründet: dasern ihn nicht etwa, wie so häusig ein reiner Zusall auf die Wirsamseit berselben gesührt hat!

folche Art, die zweistreifige, (Al. bisasciāta s. deserti,) mit zwei breiten weißlichen Flügelbinden, hat überdieß ganz dieselbe, eigenthümlich rothgelbliche oder lehmröthliche Farbe, wie der Triebsand jener grausigen, endlosen Wüsten, die einen so großen Theil von Nordafrika diesseits des Aequators bedecken. — Eine zweite, nach ihrer Lockstimme Sirli genannt, (A. africāna,) welche in Süb= und Nordafrika, wahrscheinlich meist auf sesterem Boden wohnt, und bisweilen einzeln nach Sübfrankreich herüberstreift, gleicht an Färbung und Zeichnung mehr unserer Feld= und Haubenlerche.

Einige wenige Singvögel, welche gleichfalls Saamenfresser sind, so lange sie nicht Insesten genug haben können, und welche sich im Ganzen noch den Lerchen und Ammern am nächsten anschließen, die braunellenartigen, möchte man bloß als Beisser bezeichnen: da sie die kleinen, oder meist sehr kleinen Sämereien, welche sie verzehren, immer bloß mitten durchbeissen. Denn ihr ziemlich schwacher Schnabel, der an den Nasenlöchern nach oben zu einen start vorstehenden Knorpelrand zeigt, hat bloß scharfe aber nirgends übergewölbte Schneiden. Er kann daher, da er auch sonst ganz einfach (ohne Gaumenhöcker od. dergl.) ist, zum Auslösen von Saamen aus den Schalen nicht dienen.

Hierher gehört der Flus- oder Flüevogel der Alpen, häufig auch Flüelerche genannt. (Lauscopus s. Accentor alpīnus.) Er hat ziemlich die Gestalt und Größe, so wie oberhalb die Zeichnung einer Feldlerche, nur eine mehr asche oder steingraue Farbe; dabei eine weiße, sein schwarzgesteckte Kehle, und ziegelrothe Flecken in den Seiten. Auch die Füße ähneln, die auf die kurzen, gekrümmten Nägel, denen einer Lerche. Seine Heimath erstreckt sich von den Alpenzügen Südeuropa's die auf einige der höchsten Gipfel des Riesengedirges. Seinen Wohnplatz nimmt er, von der Gränze des Holzwuchses an die weit hinauf in die rauhen Alpen, auf zerrissen und zerklüsteten, zackenz und spaltenreichen Felsen, oder in Trümmerhausen von Steinen (Geschieden oder Schollengeröll): wo er, herumlaufend, alle Rigen nach Insesten durchsucht. Er ist der beste Sänger der Hochzehen, lauten Stimme, jedoch in sehr abgebrochenen Sähen hören läßt; sonst aber ein stiller harmloser Wogel, der sich wenig bemerkbar macht.

Seine nächste Verwandte, die viel kleinere Braunelle, (Accentor modulāris,) mit kürzeren Flügeln und schmälerem Schwanze, möchte doch wohl als Gattung von ihm verschieden sein. Denn sie verhält sich sast ganz so zu ihm, wie die Strauchammern zu den Spornammern, deren Stelle der Flüevogel auf den Alpen von Süd= und Mitteleuropa zum Theile vertritt. Die Braunelle hat sast die Farben eines Sperlings, mit schiefer= oder eisenfarbigem Vorderkörper; da= her ihre Namen "Eisensperling" und "Heckensperling." Sie durchkriecht nämlich im Herbste alle dichte Hecken, todte Zäune u. dergl., begiebt sich aber mit Eintritt des Frühlings bald in junges, dichtes Tannen= und Fichtengehölz, besonders nach gebirgigen Gegenden. Ihr lateinischer Speciesname bezieht sich auf ihren kurzen, hübschen, aber ziemlich einsörmigen Gesang, dessen Töne, in drei oder vier kurze Strophen getheilt, fast mit der Regelmäßigkeit einer musikalischen Tonleiter immer tieser sinken.

2te Junft: Hackende Singvögel mit hartem Schnabel. Die Schneiden ihrer Kiefer, welche meift beibe von fast gleicher Länge und gerade sind, ober nur schwach gebogen erscheinen, haben zwar eine ziemzliche Schärfe, sind aber nirgends so nach innen zu eingebogen, daß sie zum

Schälen von Gefämen tauglich würden. Die Kraft ihres Schnabels liegt vor Allem in seiner vorzüglichen Härte, die, zumal an der Spiße, noch grösser zu sein pflegt, als bei den Saamenschälern. Daher können sie mit mehr oder minder bedeutender Kraft allerhand Gegenstände aus der Erde, oder sonst, durch Haden hervorholen, und solche, die zum Verzehren im Ganzen zu groß, oder zu sest sind, in genießbare Broden zerkleinern, oder von Gestämen die Schale absprengen, um zu ihrem genießbaren Kerne zu gelangen. Kleine, bewegliche Dinge nehmen sie hiebei zwischen und unter die Zehen beiser Füße, um sie, etwas schief darauf stehend, festzuhalten und so desto sicheerer darauf loshauen zu können. Ihre Nasenlöcher, die zu sehr scharfen Geruchsorganen führen, werden fast immer von dichten, darüber hinwegliegenden Vorstensederchen so zugedeckt, daß sie bei diesem Hacken Nichts in dieselben hineinspringen und sie verstopsen kann.

Trot ihrem Singmuskelapparate besitzt keine ber hierher gehörigen Gattungen einen Gefang, ben man auch nur als mittelmäßig bezeichnen könnte. Die meisten lassen anstatt besselben bloß wiederholt ihre fonstigen Stimmen, ober wenige andere, großen Theils nicht eben wohllautende Tone hören.

So namentlich die Frähenartigen Bogel. Bei ihnen war es daher auch, bevor man ihre Gesangswerkzeuge durch anatomische Untersuchungen ausgesunden hatte, Niemanden eingesallen, sie für Singvögel zu halten. Sie sind, im Ganzen genommen, die größten und kräftigsten Geschöpfe der ganzen Ordnung; und man kann sie hieran besser, als an dem, hinsten etwas weniger breiten Schnabel, von ihren nächsten Berwandten, den meisenartigen Bögeln, unterscheiden. Doch haben sie rundliche, wenig auffallende, lettere hingegen große, breite Zehens und Sohlenballen.

Die ganze Lebensart der meisten, namentlich ihre Vorliebe für Fleisch und Eier von Wirbelthieren, geben ihnen, wenigstens nächst den Würgern, unter allen Wesen dieser Ordnung noch die meiste Aehnlichkeit mit manchen Raubvögeln, namentlich mit den unedlen. Da ihre Füße und Krallen nicht wie bei den Raubvögeln die nöthige Krast zum Tödten der Thiere haben; so gebrauchen sie bei größeren stets die Vorsicht, denselben zuerst die Augen auszuhacken, um sich ihrer gewiß zu versichern. Ein Instinct, der so sest in ihrer Natur liegt, daß sie diese Maaßregel sogar auch auf größere Aeser jeder Art ausdehnen. Alle sinden ihre Nahrung hauptsächlich, die Mehrzahl sogar
ausschließlich auf dem Boden. Hier gehen die meisten und größten in gravitätischem, abgemessenem Schritte einher, und hüpsen nur in Eile zuweilen
mit schnellen Säben; die kleineren haben stets einen hüpsenden Gang. Auf
Bäume begeben sich die größten gewöhnlich bloß, um da zu ruhen: da sie,
eigentlich zum Gehen gemacht, sich zur Fortbewegung auf den Aesten zu unbeholsen sühlen. Bloß gute Baumfrüchte können sie sonst dahin ziehen.

Un ihren Schwungfedern verschmälert sich die kleinere (End=) Hälfte plöglich so, daß zwischen denselben von da an beim Ausbreiten des Flügels ansehnliche Zwischenräume bleiben. Dieß macht, wegen des stärkeren Durch= streichens der Luft, den Flug dieser Bögel viel sausender und etwas schwan=kender, als er sonst sein wurde. In der Gefangenschaft lernen mehrere mit ziemlicher Leichtigkeit menschliche Worte nachsprechen. Hier zeigt und ent=

wickelt fich auch gang besonders jene eigenthumliche und, wie es scheint, allen frabenartigen Bogeln ichon im freien Buftande gemeinsame Borliebe für glänzende Dinge aller Art: als Juwelen, Mungen, goldene, filberne oder fonft glangende metallische Gegenstände, Porzellanftucten, Glasscherben u. bergl., Die fie braufen gern in ihre Refter tragen. \*) In ber Gefangenschaft pflegen fie folche Sachen, meift unbemerft, ju verschleppen und fie bann, mitunter baufemweise, nach einem versteckten Plagchen zu bringen, wo sie lange Zeit ihre besondere Freude an biesen, für sie gang unnüten Schaten haben, bis fie berfelben boch am Ende überdrußig werden, oder fie fonft vergeffen. \*\*) Die meiften werden auf ber einen Seite burch Bertilgung von Maufen und einer großen Menge schädlicher Insesten oder Larven in hohem Grade nüplich. Doch schaben fie auf ber andern durch das Tödten junger Safen, Repphüliner und anderer fleinen nugbaren, wilden und gahmen Thiere; gang befonders aber burch Auffuchen und Austrinken von Bogeleiern, auf welche fie vorzugeweife erpicht find. Gie werden baber von ben Jagern meift eifrig, leiber gewöhnlich ohne den gehörigen Unterschied und daher zum Theile mit Unrecht, verfolgt.

Die eigentlichen Raben und Krähen (Corvus) machen fich bei ftarken Gehfugen burch ihren vorzugsweife fraftigen Schnabel, einen mittellangen, fdmach abgerundeten Schwang und ansehnlich lange Flügel kenntlich. Ihr Flug ift schneller, als er gewöhnlich scheint, und ziemlich leicht. Er kann baher auch nach Erforder= nif recht ausdauernd fein; und fie ziehen von Balbern, Felfen, Thurmen ober ahnlichen Rift= und Ruheplagen aus große Streden, oft meilenweit, auf Felbern, Wiesen ober fonst im Freien, an Ufern von Gewässern zc. nach Nahrung umber. (Diefes Bedurfniß einer gemiffen Abwechselung des Ginen mit dem Underen mag wohl der hauptgrund fein, warum gerade nur Gubamerifa, welches vor der Un= funft ber Europaer größten Theils entweder blog unermegliche und fast ununter= brochene Balber, oder noch ausgedehntere, einformige Grassteppen enthielt, weber Raben und Rrahen, noch Elstern besitht.) Dem Mangel an Geschick, manchen großen Laubinsekten, die sie lieben, namentlich Maikafern, auch da, wo dieselben in Menge zu finden find, auf den Baumen felbft oder gar auf Strauchern nachzugeben, wiffen diese Bogel burch Lift abzuhelfen. Indem fie fich nämlich auf die Hefte fegen und biefe durch lebhaftes Schlagen mit den Flugeln in ftarte, fcman= fende Bewegung bringen, bewirfen fie, daß die Rafer in Folge der Erschütterung herabfallen: worauf fie dieselben mit Bequemlichkeit von der Erde auflesen. Bei ben gefellig lebenden Schüttelt auf biefe Urt wechfelsweise ein Theil ber Schaar fur ben anderen, der inzwischen schmauft; bei benen, welche sich nur paar= und fami=

ben fonnen, folde Scherbenftucken mahlen.

<sup>\*)</sup> Daher die alte Bolfefage: daß die Nefter ber Naben Schäte enthielten.

<sup>\*\*)</sup> Diese merkwürdige und sonderbare Neigung, in Folge deren leicht Dienstboten ober sonst verantwortliche Bersonen in gang unverschuldeten Berdacht gerathen können, scheint für den ersten Augenblick unerflärlich. Indes hangt sie wahrscheinlich mit der Begierde zusammen, mit welcher alle diese Bogel die schon gefärbten und sammtlich metallisch-glanzenden, großen und kleinen Laufkafer verfolgen, die ihnen, zumal dei Sonnenschein, eben durch ihren lebhaften Glanz schon von Weitem ins Auge fallen.

Nebrigens ist es allerdings nicht Seltenes, im Winter bei hohem Schneee, wo die Nebelfrähen so häusig nach Städten und Dörsern kommen, im Magen der geschoffenen kleine Scherbenstücken von thönernen Kochtöpien zu sinden, welche dann meist auf der inneren Seite noch ihre Glasur haben. Die Veranlassung hierzu liegt aber gewiß lediglich in dem Mangel an grobem Sante und kleinen Steinchen, welche diese Wögel sonst das ganze Jahr hindurch zur Veförderung der Verdauung im Magen (durch Neibung) zu verschlucken pflegen. Statt der Steinchen mussen sie dann, wenn sie des hohen Schneees wegen keine fin-

lienweise zusammenhalten, thun es die Gatten einer bem anderen, und die Alten den erwachsenen, flugbaren Jungen. Gie zeigen felbst vor ben schnellften falkenartigen Raubyogeln, den größeren Edelfalfen und Habichten, feine sonderliche Kurcht. Ihr Instinkt sagt ihnen, daß ihnen dieselben nicht leicht gefährlich werden: zumal wenn fie, in Kluge versammelt, einander beifteben konnen, um ben Ungreifer durch ihr Befdrei und tobendes Umidmarmen zu verwirren, und bann zu vertreiben. Allen schwerfälligeren, unedlen Kalken, die Adler nicht abgerechnet, ziehen sie sogar neckend nach: (ba fie felbst jenen theils zu schnell fliegen, theils zu gewandt im Schwenfen find;) und zwar fo gern, lange und weit, baf fie fie nicht felten fehr bedeutenb in ihren Sagden ftoren: indem hierdurch die fchmacheren, wehrlofen Bogel aufmerksam werden und sich besser in Acht nehmen. Auf solche Weise machen unter ben frahenartigen Bogeln befonders fie (und unter den übrigen wirklichen Singvogeln die Würger, Bachftelzen und Schwalben) gleichsam die Wächter und Warner der übrigen Bogelwelt, namentlich der Landvogel. - Der gemeine ober Rolf= rabe, (C. corax,) fo genannt nach feiner Stimme, bat am Korper beinabe bie Größe eines Haushahnes, und burchgangig eine fdmarze, matt ins Grunliche fchim= mernde Farbe. Er wohnt auf unserer Erdhalfte meift überall, bis hinab gegen die heiße Zone: auf den Ebenen gewöhnlich bloß am Rande großer Wälder, wo er fich jum Niften ftete bie alteften und bochften, meift unerfteiglichen Baume ausfucht. \*) Auf den Alpen bagegen, fo wie im hoberen Norden am Strande, hauft er auf fteilen Felfen. Bei und macht er fich dem Jager in hohem Grade verhaßt burch die Begierde, mit welcher er junge Sasen und junges Federwild verfolgt: inbem er nach Urt vieler Raubvogel, gewöhnlich paarweise, freisend über Feldern und Wiesen nach Beute umbergieht; wobei er, hier an Berfolgungen mit Schiefgewehren gewöhnt, fast allen Nachstellungen durch Schlauheit, Scheu und Vorsicht zu entgeben weiß. Noch läftiger wird er im hohen Norden: wo er nicht bloß außerordentlich häufig ist, sondern auch wegen des viel feltneren Gebrauches von Pulver und Blei meist un= beschreiblich dreist wird. Dort raubt er baber nicht bloß ben, fur bie Einwohner fo wichtigen Seevogeln die Gier und Jungen, fondern fliehlt jenen auch die, zum Erodnen aufgehängten Fische hinweg. \*\*) Muf Island, ben Fardern, shetlandischen und anderen nordweftlichen Infeln, wo bei ber Milbe bes Klima's die Schafe meift bas gange Sahr hindurch, sich felbst überlaffen, im Freien bleiben, hact er Sun= berten von jungen, eben gebornen Lammern, die erft nach einigen Tagen bes Gebrauches ihrer Kufe machtig werden, die Augen aus. Ja, nicht felten follen ihrer mehrere mit einander dieß fogar mit schwachen, ober franklichen alten Schafen versuchen, die ihnen alsdann, so geblendet, sehr bald burch einen Sturz von den Kelfen zur Beute werden. Um Strande des Meeres, wie an den Ufern fuger Bemaffer, geht er ben ausgeworfenen Wafferthieren aller Urt eben fo gern nach, wie die, ihm fo nahe verwandte Raben= ober Rebelfrahe. Gleich ihr verfteht er

\*) Letteres verstehen nachst ihm vorzüglich bie Elstern und gewöhnlich auch die Krähen fo vortrefflich, daß in der Regel felbst ber menschliche Berstand ihre Klugheit und Umficht

faum zu überbieten vermogen wurde.

Da, wo fie zwischen vielen Baumen bie Wahl haben, findet man ihre Refter fast im= mer auf ben höchsten, mit ben bunnften und gebrechlichften, aber am bichteften verwachfenen Wipfeln. Unter Kiefern in geschlossen Beständen fuchen sie regelmäßig solche aus, die am weitesten hinauf einen ganz glatten Stamm haben. Dagegen mablen sie in Fichten- und Tannenwältern gerade umgekehrt biejenigen Baume, welche ihrer ganzen Länge nach so bicht mit Aeften befeht find, daß das Ersteigen berfelben nicht bloß dem Menfchen, fonsbern auch fast allen größeren Raubthieren unmöglich wird.

<sup>\*\*)</sup> Somit liefert er, fammt feinen Berwandten, überall mehr als hinreichende Beweise gur Bemahrung bes Sprichwortes: "ftehlen wie ein Rabe."

großere lebende Schalthiere, namentlich Muscheln, die ihre Behäuse nicht öffnen wollen, und markhaltige Röhrknochen entzweizuschlagen: indem er, fie nothigen Falls zu wiederholten Malen, im Schnabel, oder zwischen den Behen hoch mit sich in Die Luft hinaufnimmt und sie von da auf Kelsen herabfallen läßt. Jung ausges nommen und gegahmt, lernt er menschliche Worte, oft mit großer Deutlichkeit, nachfprechen. (Schon mancher konnte bann die Stimme feines Beren fo taufchend nachahmen, daß Dienstboten fich bäufig von Letterem mit Ramen gerufen glaubten, während es bloß der Rabe gethan hatte.) - Kaft nur hierin allein bildet die, ihm fonft in allen Studen febr ahnliche, wiewohl merklich fleinere, gemeine ober Mas= Rrabe (C. cornix et C. corone) den Gegenfas zu ihm. Wohnort und Lebens art find bei ihr im Gangen diefelben. Daber bleibt auch der Schabe, welchen fie anrichtet, fast ber nämliche, bloß nach geringerem Maagstabe. Der Nugen aber, ben fie ftiftet, ift großer, und ihr Befen überall viel weniger ichen, im harten Winter fogar dreift. Sie bildet je nach dem Klima zwei, in der Farbung meift fehr verschiedene Sauptabanderungen. Diefe glaubte man fruber um fo mehr fur zwei felbständige Urten halten zu muffen, je mehr fie in fehr vielen Gegenden zu= gleich bestimmte Raffen auszumachen scheinen: da fie nach Berhaltniß nur felten ftufenweife in einander übergeben. Die eine, gewöhnlich Rabenfrabe genannt, erfcheint nach ihrer gang schwarzen, nur schwach grunlich schimmernden Farbe gleiche fam ale ein Rolfrabe im Aleinen. Die andere, die Rebel-, Schild- ober Sat= telfrahe, ift am gangen Leibe afchgrau, und ficht bloß am Ropfe bis vorn auf Die Bruft herab, bann an Flügeln, Schwanz und Beinen schwarz aus. bewohnt mehr ben Guden von Europa, wo die graue größten Theils unbekannt ift: ba fie gewöhnlich felbst bas fubliche Deutschland bloß zum Winter besucht. Weiter nach Rorden zu kennt man bagegen nur fie. Um Strande bes affatischen Gismeeres, welches fie das gange Sahr hindurch bewohnen kann, (weil das Meer bort wegen der großen, dafelbft herrschenden warmen Stromungen boch selten zufriert,) giebt es fogar eine noch viel hellere Farbenabanderung von ihr. Gang anders verbalt fich dieß Alles, fcon aus elimatifchen Grunden, im gangen mittleren Ufien, namentlich im fublichen Sibirien bis nach Ramtschatfa bin. Denn, trop der fube licheren Lage, wird theils wegen ber viel hoheren Erhebung bes Bodens, welchen gewöhnlich fcon fein bedeutender Salgehalt noch falter macht, als er ohne biefen fein wurde, theils wegen ber großen Entfernung von allen jenen milbernden (im Sommer fuhlen, im Winter lauen) Seewinden, die Ralte dort in dem febr langen Winter fo ftreng, und ber Schnee liegt meiftens fo boch, daß fast alle Bogel bort ungleich weiter nach Guben wandern muffen, als unter gleichen Breiten in Guropa: bis fie bann endlich, meift erft jenfeits ber hochften Webirge ber Erde, fast plöglich in ein sehr warmes Klima gelangen. Da nun diese Nothwendigkeit, fo weit zu wandern, bort unter anderen auch die gemeine Rrabe trifft, der Sommer aber wieder in gang Sibirien fo beiß ift; fo leuchtet es ein, daß diejenigen Rraben, welche ben Sommer bort zubringen, im Grunde bas gange Sahr, wenn gleich an verschiedenen Orten, doch ftets in fehr warmer Temperatur verleben muffen. Folge lich find diefelben Urfachen, welche in Cubeuropa und Nordafrika ic. eine Berbunkelung, Berschönerung und fonstige weitere Ausbildung ihrer Farbe bewirken, für fie, wie fur viele andere Bogel, auch bort vorhanden; ja fie treten bort zum Theil fogar in noch höherem Maaße hervor. Es kann also nur als gang regel= und naturgemäß erscheinen, wenn auch die gemeine Krähe dort zuleht überall bloß in ber rein fcmargen Farbung vorkommt. \*) Dabei ift es jedoch gewiß, daß ein gro-

<sup>\*)</sup> In ber That erlangen felde Bögel, welche ber mittlere und öftliche Theil von Afien mit bem Saben Europa's und bem Norden Afrika's gemein hat, namentlich

fer Theil bes westlichen Sibiriens zugleich eine Menge von Mittelftufen zwischen ber Karbung von Raben = und Nebelfrahen befitt. Diefe Erfahrung muß um fo merkwürdiger gerade barum erscheinen: weil biefe Mittelfarbungen fonft (3. B. in Rordbeutschland) felbst in benjenigen Landstrichen felten bleiben, wo Raben = und Mehelfrähen gablreich neben einander wohnen und sich häufig ebenso ohne Unterfchied, wie ohne Roth, mit einander verpaaren. Denn überall wiederholt fich hier Die Wahrnehmung: daß die Jungen folder gemischten Paare ihrer Karbe nach in ber Regel gur Salfte bem Bater, gur Salfte ber Mutter gleichen; und daß immer nur einzelne (meift bei ungeraber Bahl) eine Mittelfarbung tragen, ober, wie man sonst meinte, Bastarde murben! — hin und wieder in Deutschland, wo (wie in Schlessen) die Rabenkrahe kaum, oder vielleicht gar nicht vorkommt, verwechselt man mit ihr häufig \*) die viel schonere und auch sonft sehr verschiebene Saat= frahe. (C. frugilegus.) Diese unterscheibet sich aber fehr leicht schon von ferne durch den herrlichen, fahl- und veildenblauen Glang ihres Gefieders; in der Rabe auch burch den langeren, rundlicheren Schnabel und die weichen, zerschliffenen (nur locker zusammenhangenden) Rehlfedern. \*\*) Im Alter fommt hierzu noch ber Man= gel aller Nasenborftenfedern, so wie die Kahlheit und bas graue, schäbige Mussehen ber gangen Schnabel= und Rinngegend. Beibes ift eine Folge der eigenthumlichen Urt und Beife, wie nur diefe Rrabe ben größten Theil ihrer Nahrung fucht. Denn anftatt, wie alle übrigen Bogel diefer und der folgenden Familie, die in ber Erbe verborgene Nahrung, welche fie ihr scharfer Geruch aufspuren läßt, burch Saden (alfo mit wiederholten, fraftigen Schnabelhieben) hervorzuholen, bohrt fie gur Saatzeit erweichte, feimende Getreide= und Sanfforner, noch mehr aber bas gange Jahr hindurch Regenwurmer, Engerlinge und fonftige Infektenlarven aus berfelben heraus: indem fie ihren Schnabel mit großer Rraft, oft fo weit, als berfelbe nur reichen will, in den Boden ftogt und ihn fo gang vorzugsweise in die.

die Zugvögel, dort überhaupt meist eine ähnliche, ja häufig eine noch bedeutendere, Entwickelung und Berschönerung ihrer Farben und Zeichnung, als hier.

(So wird eine bloße, dunkle Afchfarbe häufig zu Schieferfarbe ober Schwarz. Aus lichtem, fanft ins Weißliche übergehendem Grau entsteht oft schönes, reines Weiß. Rostgelb wird zu Rostroth; und wirkliche Rostfarbe, die sich durch Einsluß der Wärme stets höher entwickelt und weiter verbreitet, ja sich mitunter auch wohl erst neu erzeugt, steigert sich bis zu schönem, feurigem Rothbraun.)

Das Gegentheil geschieht, ganz entsprechend, bei solchen Arten, die entweder schon überhaupt Standvögel sind und bleiben, oder dieß wenigstens im höheren Alter und namentlich im mannlichen Geschlechte werden. (Wie der Uhn, die Schnecenle und der Jagdesalfe.) Bei ihnen wird das Gesieder dann immer heller, (oft zu einem fast sledenloseren Weiß.) je weiter sie im fernen Nordosten von Afien wohnen: weil hier bei der immer surchtbarer werdenden Kälte und der langen, immer zunehmenden Dauer des Winsters auch diejenigen Verhältnisse, welche die Entwickelung der Farben hemmen, immer starter hervortreten: nämlich verminderte Thätigkeit der Hant, als des, den Färbestoss bes vermittelnden, außeren Krast.

Neber die noch größere Mirksamkeit bieser wichtigen Außendinge auf die Säugesthiere, die sich bem Einfluße berselben selten oder nie durch bedeutende Wanderungen entziehen können, sind zu vergleichen S. 9, S. 63, S. 65, S. 66-67, S. 74, S. 90, S. 103. Bei ihnen treten die Folgen hiervon sogar doppelt scharf hervor: weil ihr regelsmäßiger und allgemeiner, doppelter Haarwechsel sie der Wirtung beider Gegensähe, der glübenden Sige des Sommers und der eisigen Kälte des Winters, in gleichem Grade zugänglich macht.

\*) Besonders im erften Jugendgefieber.

<sup>\*\*)</sup> Nicht blog bei ber vorhergehenden und bem Naben, fondern auch bei ber Dohle und ben Elftern, erscheinen biefelben viel breiter, harter und pfeilformig-zugespitt.

meift geradeunter laufenden Gange ber Regenwurmer hineinzwangt, \*) Sierdurch werden ihre Nafenborften, die bei allen jungen Saatkrahen eben fo aut vorhanden find, wie bei irgend einem anderen frahenartigen Vogel, nach und nach völlig abgerieben: fo, bag fie bann, fammt ben Befichtsfebern, fpateftens eine Beit lang nach der erften Maufer fur immer vernichtet und schon im Reime erstickt werden. Bei folden Bogeln, welche Gegenden mit festerem, harterem ober fteinigem Boben bewohnen, geschieht dieses Ubnuten viel früher, als bei benen, welche bloß in wei= chere, leichte, sandige Erde zu bohren brauchen. Dertlichkeiten bieser Urt gieben fie jenen der erfteren Urt gern vor. Gie find die einzigen Bogel unferes Binnenlandes, welche uns, bei einem ftets geselligen Leben, durch ihr Miften in großen Schaaren, die oft viele Taufende von Paaren gablen, einen ungefahren Begriff geben konnen von dem regen Leben und Treiben in den Rolonieen mancher Seevogel am Meeresftrande. Un ber, einmal zum Seckplate gewählten Waldftelle hangen fie mit feltsamer, hartnäckiger Borliebe, wie vielleicht fein anderer Bogel. Da belfen weder Scheuchmittel irgend einer Art, noch bas Berunterwerfen ber Nefter, beren gewöhnlich mehrere (auf großen Laubholzbäumen nicht felten 30 bis 40) auf Einem Baume fteben; weber das Ausnehmen oder Berabschießen der meiften Jungen, noch das Todten einzelner, weniger vorsichtiger Alten. Nichts vertreibt fie, fo lange fie nicht von felbst wegzichen: was hochst felten geschieht. Allerdings thun fie, besonders im Frühlinge, fo lange es noch wenig Insetten giebt, oft großen Schaben an frifd, gefatem Getreibe: vorzuglich am Safer, als bem am fruheften gefäten; und noch mehr am Sanfe, von dem sie in der That zuweilen gar Nichts übrig laffen. \*\*) Doch nuben fie gewiß noch weit mehr durch das Bergehren un= gabliger Infekten und ichablicher Larven. Gie verdienen daber gewiß eber gebegt, als verfolgt zu werden. Denn bem jungen, gahmen oder wilden Geflugel schaden fie durchaus nicht: da fie felbst Mas nur gelegentlich, um der darin lebenden Das ben ober Rafer willen, burchsuchen. Freilich thun fie aus diefem Grunde auch wenig oder gar Nichts zur Vertilgung ber Maufe. Das Fleisch ber Jungen, de= nen man am beften furzweg die Saut abzieht, giebt, zumal gebraten oder gebacken, ein gar nicht ubles Gericht; und die Gier follen vorzuglich schmachaft fein. -Bedeutend fleiner, als die Saatfrahe, mit etwas furgem Schnabel und graulich= fdwarz von Karbe, mit lichter grauem Nacken, ift die, fast eben so gesellige Thurm= frabe ober Doble. (C. monedula.) Sie ift wenig großer, ale eine Taube, und oft faum weniger rafch im Fluge: fo daß, wenn ihre kleineren Schaaren fich im Berbfte mit den großen Flugen ber Saatfrahen vereinigt haben, fie um ber letteren willen beim Umbergieben in der Luft entweder viel langfamer fliegt, als fonft, ober nicht felten auf bas nachkommen von jenen wartet. Beide übernachten bann mit einander in Walbern. Sonft bewohnen die Dohlen ftets nur fchroffe, spaltenreiche Felswande und Gebirgsschluchten, ober noch lieber große, alte Rirchen und Thurme in Stadten: von wo aus fie gleichwohl fluglicher Weise hochft felten, ober nie auf die Strafen herabkommen, aber gern und um fo dreifter die Guffirfdbaume in ben Garten ber Borftabte plundern. Große gothische Gebaude haben fie am lieb=

<sup>\*)</sup> Daher hinterläßt sie an solchen Stellen, wo sie Nahrung gesucht hat, bloß eine Menge enger, glatter, einfacher Löcher, die wie mit einem fpihen Stocke gebohrt aussehen: während die übrigen Krasen ze. in gleichem Falle stets viel weitere, trichterförmige Gruben machen, aus benen sie losgehachte Erde brockenweise umherwerfen.

<sup>\*\*)</sup> Um Krahen, Dohlen, Eistern ic. won folden Orten, wo sie Nachtheil verursachen, abzuhalten, braucht man in ber Regel bleß einen ober mehrere geschossene ihrer eigenen, ober einer verwandten Art an Stangen aufzuhängen. Das Beispiel der, im Winde baumelnden schreckt dann die übrigen gewöhnlich balb ab; nur bei den Saatkrahen, als den minder klugen, wirft das Mittel nicht immer, wenigstens nicht jedes Mal nachhaltig.

sten: weil theils die Verzierungen an denselben, theils die offenen Rüstlöcher, ihnen die bequemsten Nesthöhlen darbieten; und es ist offendar der Mangel an letteren, welcher sie von kleinen Dorfkirchen fern hält. Jung ausgenommene werden sehr zahm und lernen gut sprechen. — Nordamerika bewohnen, außer dem gemeinen Raben und der gewöhnlichen (Uas=) Krähe noch mehrere andere Urten, die theils jenem, theils dieser, theils der Dohle ähneln. — Südafrika besützt eine nähere Verzwandte der Saatkrähe, (C. capensis;) ferner auch die schöne weiße Kr. der dortigen Kolonisten. (C. scapulatus.) Lettere gleicht sonst unserer Nebelkrähe: nur daß sie schön weiß aussieht, wo lettere aschgrau ist. Bei ihr geht sogar das Weiße zuweilen ebenso ins Schwarze über, wie dei der unserigen das Graue.

Schr ausgezeichnet und gewiß als generisch (ber Gattung nach) verschieden zu betrachten, ist die dortige Ring = oder Ablerkrähe, die noch passender Geier = rabe heißen möchte. (Archicorax; Corv. albicollis.) Denn ihr ausnehmend starker und ungewöhnlich hoher Schnabel ist seitwärts auffallend stark zusammengedrückt, so daß er, von der Seite gesehen, lebhaft an die Schnäbel mancher Abler und Geier mahnt. Diese seine Bildung muß ihn im höchsten Grade zu einem kraftvollen Haden in die Erde, wie in das Fleisch von Thieren aller Art, geschickt machen. Seine Spize und ein schöner halber Ningkragen hinten am Unterhalse sind weiß; alles Uebrige an dem Bogel sieht glänzend schwarz aus.

Umgekehrt, vorzugsweise schwach, baher namentlich bem mancher Drosseln ähnslich, und gelb von Farbe, ist der Schnabel der Alpendohle oder Schneekrähe, der man um seinetwillen auch den Namen Dohlendrossel beilegt. \*) (Pyrrhocorax alpīnus; Corv. pyrrhocorax.) Die Füße stechen bei ihr, wie bei der nächstsolgenden, durch eine lebhaft hochrothe Farbe hervor. Ihre Heimath umfaßt bloß die höchsten Mittelgebirge von Südeuropa und Kleinassen: in Deutschland dis herauf nach Baiern; und außerdem jene von Britannien. Zu eigenlichen Wohn= und Nistpläßen wählt sie, gleich der Dohle, welcher sie im Betragen ganz ähnelt, schaarenweise die jähesten und gefährlichsten Felsabstürze und Thalschluchten: von wo aus sie, meist in lärmenden Truppen, die kahlen Bergsluren an und über der Gränze des Holzwuchses durchstreift.

Hochroth mit weißlichen Nasensedern, dabei länger, runder und dunner, als bei irgend einem anderen krähenartigen Bogel, daher wieder zum Bohren geeignet, sinden wir den Schnadel der Stein= oder Alpendohle. (Graculus eremīta; Corv. graculus.) Da derselbe sich, vermöge seiner merklichen Biegung und breitlich-stumpfen Spike, etwas dem eines Wiedehopfes nähert, so hat man sie auch Thurmwiedehopf genannt. Ihr schwarzes Kleid schimmert noch weit schöner, als das der Saatkrähe, in Beilchenblau und Purpursarbe. Ihre langen Flügel überragen den kurzen, breiten Schwanz, und gestatten ihr einen sehr raschen Flug, welcher es ihr leicht macht, in ihrer rauhen, armen Heimath weit nach der kärglichen Nahrung umberzuschwärmen. Denn sie wohnt auf ähnlichen Felswänden, wie die vorige, aber sast immer nur paarweise, und meist noch bedeutend höher in den Alpen; selten auf den Thürmen einsamer Bergdörfer. Bei dem milden Klima von Westeucopa kömmt auch sie noch auf den Gebirgen von Schottland vor: während sie auf dem Kestlande nur bis in die Schweiz herausgeht. In Alsien sindet man sie auf dem Kaukasus, ja selbst noch auf den Alpen um den See Baskal.

Während die bis hierher aufgeführten krähenartigen Böget alle mit einer gewiffen Gravität schrittweise gehen, und sich bloß mitunter zuweilen springend bewegen, haben die noch folgenden, deren Füße auch dunner sind, stets einen hupfen-

<sup>\*)</sup> Richtiger murbe freilich bas Bort Droffelboble fein.

ben Bang. Darunter zuborderft die Elftern. (Pica.) Man unterfcheibet fie leicht an bem langen und ziemlich breiten, fart feilformigen Schwange, ben fie am Boden ftets etwas hoch halten muffen, und ber ihnen beim Fliegen in fartem Binde einige Beschwerbe macht: weil fie alebann, burch ben bedeutenden Drud ber Luft auf benfelben, nicht felten aus ber gewunschten Richtung fommen. zeigen nicht bloß einen ahnlichen Schnabel, fontern auch biefelbe Nahrungsweife und namentlich eine gleiche Begierde nach Fleisch, Bogeleiern zc., wie die meiften eigentlichen Rraben und Raben. \*) Dagegen verbieten es ihnen die viel Fürzeren Klugel und ber fchwere Flug, fo weit umberguftreifen. Theile defihalb, theile aus Rurcht vor den großen Sabichten und Edelfalken, fo wie überhaupt aus Beforgnif vor Nachstellungen, halten fie fich gewöhnlich in ber Nahe von Balbern, ober mes niaftens von Baumen und Geftrauch. Denn fie übertreffen, wenn nicht ben Raben, boch alle Rrahen und fammtliche übrige Berwandten an Lift, Schlauheit und Borficht ebenfo, wie an Runfifertigkeit. Ihre großen Refter, welche fie inwendig mit einer fchonen Ausvolfterung von feinem Gewurzel verfeben, umgeben fie außerlich nicht bloß überall mit einer Menge ftacheliger ober gadiger Reifer; fondern fie überwolben auch bas Bange noch mit einer leichten, aber hohen und festen, schübenden Dede von Dornen, fo daß nur zwei, knapp angemeffene Bugange als Fluglocher offen bleiben. Diese ersparen ihnen nicht allein bas, fonft jum Wiederherausfliegen erforderliche Umwenden, welches ber lange Schwang fo febr erfdwert; fondern fie laffen ihnen auch, bei Ungriffen von der einen Seite, immer noch bas Entfommen auf ber anderen Eine fehr tief-napfformige Aushöhlung ber Refter verhutet, auch wenn bie= felben auf febr dunnen, unerfteiglichen Baumwipfeln fteben, felbft noch beim bef. tigften Schwanken burch ftarken Wind bas Berausfallen ihrer Gier und Jungen. Buffarde und ähnliche, schwerfällige Raubvögel neden und verfolgen auch fie mit vieler Budringlichkeit. Die europäische, Garten= oder gemeine Elfter (Pica europæa, Corvus pica,) hat bei matt fammtschwarzem Dber- und Borderleibe einen weißen Unterleib und Flugelftreifen, nebst größten Theils weißen Innenfahnen ber Lettere glangen ichon blaulich-stablgrun; und ber Schwang fchillert, befonders am Ende, noch fchoner in Purpur= oder Rupferfarbe und Goldgrun. Gie lebt fast allenthalben im nördlichen und mittleren, (aber nicht im füblichen) Europa, to wie unter gleichen Breiten in Ufien und einem Theile von Nordamerika: gewöhnlich in Feldhölzern und Garten. Um häufigsten ift fie um folche Dorfer, beren Einwohner viel Flügelvieh halten. Huch hier beobachtet sie immer große Borficht und geht, trog ihrem, fonft etwas gefdmäßigen Befen, nach Umftanden auch fehr still und schweigsam zu Werke: so daß man z. B. fehr häufig das Borbandensein eines Restes von ihr nicht eber bemerkt, als bis entweder die Rungen ausfliegen, oder die Alten gar zu gierig über die jungen Suhner und Entchen berfallen. Unter allen Bogeln bei uns beginnen fie ihren Bau mit am frühefteften: gewöhnlich fcon im Februar.

Die Haher (Glandarius) tragen überall sehr weiches, zerschlissens, lockeres Gesieber, welches sich besonders auf dem Kopfe mehr oder weniger zu einer, leicht aufrichtbaren Holle verlängert. Sonst besitzen sie etwas kürzere Schnäbel, kürzere, bloß abgerundete Schwänze und mindestens eben so kurze, oder noch kürzere Flügel, als die Eistern. Desthalb sind sie noch viel weniger, als diese, dazu gemacht, weit auf dem Freien zu leben. In der That übersliegen sie alle größeren freien Räume selbst auf dem Striche und Zuge mit einer gewissen Haft und Aengstlichkeit, und beschränken

<sup>\*)</sup> Darum haffen und verfelgen alle Sager und Besiger von Sausgestügel auch fie mit minbestens gleichem Eifer; freilich aber, zumal bie alten Bogel, selten mit Erfolg.

fich gewöhnlich auf gemischtes, abwechselndes Geholz. Da fie jedoch auch tief in Malbern leben fonnen; fo wurde, bei ber unermeflichen Musbehnung ber letteren über ben größten Theil von Sudamerika, ichon hiernach ihrer Berbreitung bafelbit nichts im Wege steben. Doch liegt bieß zugleich mit an ihrer Nahrungsweise. Sie find nämlich einer Seits, den Frühling und Sommer hindurch, eben fo rauberifch und begierig nach Fleifch, wie die Elftern und Raben, und zerfforen defhalb eine Menge von Bruten anderer Bogel, theils durch Austrinken der Gier, theils burch Fortstehlen der Jungen. Underer Seits verzehren fie im Berbfte und Winter nebst mancherlei Beeren auch fehr gern bie harten Früchte mancher Baume, namentlich der Eichen und Buchen. \*) Bon beiden, wie auch von Safelnuffen, tragen fie fich im Berbfte an verschiedene Derter, unter Baumwurgeln oder Steine, in alte hoble Stocke u. bergl., fleine Saufen als Vorrath fur ben fargen, fchnee= reichen Binter gusammen. \*\*) Doch wiffen fie biefelben mit Butfe ihres feinen Geruches im Kalle der Noth felbst unter dem Schneee noch aufzufinden. Sowohl zum Gintragen, wie zum Erweichen berfelben bient ihnen bann ihr, befonders mei= ter Rropf, deffen Inhalt fie immer mit Leichtigkeit wiederaufwurgen, um die Fruchte entweder in ihre Magazine niederzulegen, oder biefelben, wenn sie hungrig find, burch Sacken zu öffnen und den gerkleinerten Kern zu genießen. Gie find lange nicht so gute und muhsame Baufunftler, wie die Elftern. Namentlich mangeln ibren Nestern jene stachelige Umwallung und die Decke von Dornen. Indeß sind hier auch beide um fo entbehrlicher, je leichter die Bogel bas, nach Berhaltniß faum zum britten oder vierten Theile fo große Bange gut verborgen anbringen konnen, und anzubringen wiffen. Der gemeine, europäische Saber (Gl. pictus, Corvus glandarius) trägt ein nettes, eigenthumlich graurothliches Rleid mit fcmargem Schnurrbarte, Schwange und Klugeln, beren meifte Deckfebern febr fchone, feine, bläulichweiße, himmelblaue, dunkelblaue und blauschwarze, wellenartige Querbinden zeigen. Er wird gewöhnlich Gichel-, Solz- ober Rughaher, Rughacker, Buchelt, und weil er fich im Berbfte oft febr laut macht, Solgschreier genannt. Geine vielfach ab= wechselnde Stimme klingt alsdann nicht felten wie das Miguen der Kapen und Buffarde. Im Kruhjahre ahmt er zuweilen auch bie Stimmen anderer, größerer Bogel und felbst die mancher Saugethiere nach. Dem Jager zeigt er noch haufiger, als die Elftern und Rraben, allerlei Wild, besonders Kuchse und andere größere Raubthiere, burch fein lautes Gefchrei an. Doch verrath er häufig chenfo bem Wilbe das Heranschleichen des Sagers. Huch flichtt er diesem gern die, als Lockfpeife vorgehangten Ebereschbeeren, ober noch lieber die gefangenen Bogel, aus ben Dohnen: wobei er freilich bisweilen felbst in einer Schlinge hängen bleibt. Außer ganz Europa, von wo er zum Winter theilweise nach Nordafrifa hinübergieht, verbreitet er fich über die entsprechenden Theile von Ufien: nur ben außerften Norden beiber Welttheile abgerechnet. — Denn hier, fo weit es Waldungen giebt, erfest ihn ber rothfchwangige S., von ben aberglaubifchen Bewohnern bes nordlichen Sfanbinaviens "Ungluckshäher" ober "Unglucksvogel" genannt. (Gl. infaustus; Corvus

\*\*) Da fie biefe Magazine öftere nicht wiederfinden, auch wohl, wenn fein hoher Schnee fällt, ihrer Borrathe nicht bedurfen, ober fie vergeffen; fo wirken fie auf biefe Beife nicht

felten gur Unpflanzung und Weiterverbreitung folder Baume mit.

<sup>\*)</sup> Beibe Baumgattungen fehlen bem größten Theile von Afrifa: wahrend Rorbamerifa befonders reich an verschiebenen Eichen ift, und mehrere Buchenarten, jum Theile von ftrauchartiger Form, als Sauptwalbung bie oberften bewachsenen Sohen vieler Gebirge von Subamerita überziehen. Demnach fann es nicht überrafchen: bag bie Baber, wahrend fie in Afrika (mit Abrechnung ber nördlichsten Striche) meist fehlen, in Amerika nicht blog überall zu Baufe find, fondern auch gerade in Subamerifa (alfo gegenüber von Ufrika) so vorzugsweise zahlreich an Arten und schön von Karben bervortreten.

& Lanius inf.) Diefer ist graubraun, am Oberkopfe schwarzbraun, an Schwanz, Schultern und Bauch rostroth oder fuchsröthlich. Er nuß nicht sonderlich weit nach Süden wandern: da er z. B. nur höchst selten einmal nach Deutschland zu kommen scheint. Sein Vetragen fanden manche Beobachter schon sehr jenem der Meisen ähnlich, zu welchen die Häher überhaupt den nächsten Uebergang bilden.

Die Benennung Ruffnacker (Caryocatactes, Nucifraga) wendet man gegenwärtig vorzugsweife auf einen beachtungswerthen frahenartigen Bogel an, ber feiner Geffalt nach mehr den Rraben, als den Sabern gleicht, aber einen runderen und an ber Spike breiteren Schnabel als beibe befigt. Er zieht nämlich Safelnuffe im Berbfte jeder anderen Speife vor, und fann biefelben, nachdem er fie im Rropfe eingeweicht und bann wieder ausgespicen bat, mit Leichtigkeit öffnen. Letteres scheint er nicht allein burch Sacken, sondern auch mit burch Drucken gu bewirken. Denn er befigt, außer einer runden Bertiefung im Dberkiefer, zugleich noch eine fchmale, (gerftenkornartige,) barte Erhöhung von ansehnlicher Große ant Rinntheile des Unterfiefers. \*) Beibe icheinen aber zusammengenommen, nur in umgekehrter Lage, Daffelbe, was bei den Ummern der Gaumenhoder und die ver= engerten Schneiden des Unterfiefers als Quetich= und Schalorgane vorftellen. Es giebt mahrscheinlich bloß die Gine, schon geftecte Urt, welche bei uns häufig mit bem Namen türkischer Rußhäher belegt wird. (C. guttatus; Corvus caryocatactes.) Un ihrem Schnabel nimmt man bei verschiedenen Stücken, burch alle Abstufungen bindurch, eine febr merkwurdige Berfchiedenheit in Betreff der Lange und Stärke mahr: indem derfelbe bei manchen fast nur halb fo lang, aber beinahe boppelt so hoch und dick, wie bei anderen, erscheint. Die Farbung ift, mit Ub= rechnung der rein schwarzbraunen Ropfplatte, schon dunkelbraun mit einem länglichrunden, nach hinten breiter werdenden (tropfenformigen) Schaftflede an jeder Feber; nur Klugel und Schwang find fdmarg, Die breite Spige des letteren und ber Ufter weiß. Bon Mitteleuropa find blog die bedeutenderen Gebirge die eigentliche Beimath bes Bogels. Seinen liebsten Aufenthaltsort bilben, namentlich in ber Schweiz, Die dortigen Urven = (Birbelfiefer=) Balber: weil er die großen Saamen biefer Baumart (Birbelnufchen) fo gern frift, daß er haufig fogar die gefaten wieber aus ber Erde holt und hierdurch das Unlegen folcher Baldungen zuweilen fehr erschwert. Minder bergige Gegenden scheint er erst hoch im Norden zu bewohnen. Flache besucht er nur in manchen Herbsten, nach fehr unbestimmten Zeiträumen, aber zuweilen in beträchtlicher Ungahl: so daß sein Erscheinen bann allerdings auffällt. Fruher fonnte daffelbe um fo leichter abergläubifche Meinungen erregen, je wunderlicher zum Theile sein Betragen ist. Denn er beweift sich meist eben so einfältig, b. h. dumm-zutraulich, als gefräßig, und dabei so fleischgierig, wie irgend ein fraben= ober meisenartiger Bogel.

Anmerkung. Genauer betrachtet, und nach bem Neichthume ihrer bisherigen Gattungen erwogen, werden die frahenartigen Bögel ohne Zweisel bald zu einer besons deren Zunst erhoben werden muffen; und diese wird dann in mindestens drei oder vier Kasmilien zerfallen, deren Grundsormen theils die Haher, theils die Glitern, theils die übrizgen frahenartigen Bögel mit Einschluß des Rugblaaders, bitden muffen. Auch dier, wie in fast allen Familien der Bögel mit Singmustelapparat, sinden nich jedech zahlreiche lieberzgänge zu anderen Kamilien und Zünsten, so wie beständige Annäherungen selbst au manche andere Ordnungen. \*\*) Einige Kormen streisen noch deutlicher, als die hier aufgesührten, an die Naubvögel. (Eine sübliche Ester z. B. theilt mit den Geiern und Navögeln sogar den kahlen Kops und Hale.) Mehrere gränzen an die Drosseln und Würger ze.

<sup>\*)</sup> Um ber letteren willen mußte feine Bunge vorn tief gespalten fein.

<sup>\*\*)</sup> Bir tommen auch hierburd wiederholt auf bie fruberen Bemerfungen (G. 187 und G. 247) gurud.

Die nächsten Verwandten ihrer Mehrzahl bleiben sedoch die meisenartigen Vögel. Denn diese sind im Kleinen und für Bäume, Strauchwerk oder Rohr beinahe ganz Dasselbe, was die frähenartigen im Großen und mehr für den ebenen Boden, oder für freie Gegenden und Waldgrund waren.\*) Die Bestimmung der meisenartigen erscheint so vorzugsweise, oder sass ausschließlich, für ein Leben unter jenen Verhältnissen berechnet, daß dieselbe, da sie alle nur selten und manche fast gar nicht auf die Erde sommen, stets ein mehr oder minder entschiedenes Klettertalent verlangte. Letteres aber sordert wieder eine größere Ausbildung und Schärfe ihrer Nägel, so wie eine viel bedeutendere Größe und Breite der Zehenballen, zum Anhalten nicht bloß an Nauhigkeiten von Baumrinden und zum Theile von Felsen, sondern gewöhnlich auch zum Umkrallen von glätteren Zweigen oder Schilfsbalmen ze.

Alle hierher gehörige Bögelchen zeichnen sich durch eine bewunderungswür= dige Munterkeit und durch eine folche Lebhaftigkeit ihrer Bewegungen aus, wie felbe kaum irgendwo fonst in der Bogelwelt wieder gefunden werden. Beide find eine nothwendige Folge ihrer Nahrungsweise. Denn fie leben fo viel als möglich von den kleinsten Insekten, nebst deren Larven und Buppchen, noch lieber jeduch von den Giern berfelben, besonders von jenen ber Schmet= terlinge: überhaupt also von den kleinsten thierischen Gegenständen. Deßhalb muffen fie, um fich zu fättigen, fast den ganzen Sag unabläßig mit dem Auffuchen ihrer Nahrung beschäftigt fein. Sie stiften aber baburch auch, namentlich in Balbern und Garten, einen so beträchtlichen Rugen, wie fein anderer Vogel: weil jedes einzelne von ihnen täglich im Durchschnitte mehrere Hunderte, ja nicht selten wohl Tausende, von schädlichen Insesten schon im Reime (als Gier oder gang junge Larvchen) vertilgt. \*\*) Gine fast unendliche Abwechselung gewährt die Betrachtung jener ungählig verschiedenar= tigen Stellungen, in welchen die meisten bald so, bald so an Rindenknorren, morfchen Aftstummeln und schwankenden Zweigen, oder Rohrhalmen kleben und fich anhateln, um die Larvchen und Gier ber verschiedenartiaften Laub= verderber und Bluthenzerftorer aus allen Nigen, Sohlen, Aftgabeln, Blattwinkeln und sonstigem Berstecke hervorzuholen, oder selbst aus Blattknospen und Blüthen der Bäume herauszupicken. Sie find überall Strich-, aber fast nirgends eigentliche Zugvögel, und fehr viele bleiben auch den Winter über bei und. Denn ihr bichtes, langes Federfleid halt fie fo warm, daß fie ohne Beschwerde der grimmigsten Kälte tropen können und bei derselben noch alle ihre sonstige Munterfeit behalten: weil jene allein sie nie im Aufsuchen ihrer Nahrung hindert. Aber häufige und ftarke Winternebel bringen ihnen meift bittere Noth, und in Laubwäldern oft die Gefahr, Hungers zu sterben: inbem sie an den Zweigen der Bäume und Sträucher den so genannten Rauh-

<sup>\*)</sup> In bem Kreise beiber Jamilien (ober vielleicht richtiger "Bunfte") entbeckt man sehr balb, als besonders hervorstechend, gewisse, einander gegenseitig fast genau entsprechende Grundgestalten. Diese bienen gleichsam als Mittelpunkte, um welche wieder andere sich als Bilbungsabanderungen und Neben formen von jenen anreihen.

<sup>\*\*)</sup> Sie verbienen baher, noch vor allen anderen Insektenfressern, auf bas Sorgfältigste geschont und nach Möglichkeit gehegt zu werden; und es giebt nichts Verderblicheres für unsere Gärten und Wälber, als senen strässichen (saft nichte man fagen – fündhaften) Leichtsun und Unbedacht, mit welchem, gleich so vielen anderen Insektenvertilgern, nicht selten auch die Meisen in Menge weggefangen und getöbtet wers den, um als ein so kleiner, wenn auch sehr zarter Vissen das Gelüft leckerer Feinschmeckerzungen zu befriedigen.

reif (Duftfrost) erzeugen, welcher alsbann fast überall bie Insesteneier und Buppchen unsichtbar macht. \*)

Die eigentlichen Meifen (Parus) werben auch Waldmeifen genannt: weit fie fich den größten Theil des Jahres hindurch bloß in Waldstücken und Garten mit großen, ober fonst alten, theilweise boblen Baumen aufhalten mogen. Gie fonnen, als die größten und ftarkften, auch fleine Stucken bunner, lockerer Rinde, unter welcher sie Insekteneier seben oder riechen, vollends losbammern, um sich biefer zu bemächtigen. Ebenso verstehen sie Baumloder, in welchen sie auf einer funftlosen Unterlage bruten, durch theilweises Beraushacken des alten, morschgeworbenen Holges zu erweitern und fehr nett auszuzimmern. Gang im Ginklange mit ihrer fo außerordentlichen Muslichkeit, vermehren fie und die Schwanzmeisen fich fo ftark, wie folches, mit Abrechnung ber meiften hubner- und entenartigen Bogel. bei keinem anderen befiederten Wesen der Kall ift. Ebenso, wie fie, unter ben meisenartigen Bogeln mit den größten Schnabeln, den langften Flugeln und nur mittellangen Schwangen begabt, gleichsam die Rraben und Raben vorstellen; ebenso nahern fie fich auch beiden am meisten durch eine gewiffe Raubgier und Blutdurftigfeit ihres Temperaments. Denn fie haden fcon im Freien fleinen Bogeln, welche fie todt oder fterbend in Dohnenschlingen oder sonst gefangen finden, febr gern den Schadel auf, um ihnen bas Gehirn auszufreffen, oder verzehren auch, zumal im Winter, oft noch einen Theil ihres Kleisches mit. Gefangen gehalten aber, greifen fie um jener Leckerei willen, besonders wenn ihrer mehrere bei einan= der find, nicht bloß fleine und frankliche, oder fouft schwache, lebende Bogel an; fondern fie fallen fogar über gefunde und zuweilen felbft über größere, als fie felbft find, ber. Mitunter verschonen fie alsdann auch Kranke von ihres Gleichen nicht. Rleisch aller Urt flauben und picken fie hier immer febr rein von den Knochen ab, und gewöhnen fich überhaupt fehr bald, alles dem Menschen Genießbare zu freffen: besonders, was gebraten, oder gefocht und fett ift. Delige Korner, fleine, wie große, zumal Sanf= und Sonnenblumenfaamen, Burten= und Rurbisferner ic. mogen fie den Berbst und Winter durch allenthalben gern, und wiffen dieselben febr gut zwischen den Sugen zu öffnen ober flein zu haden. Desgleichen halbgeöffnete Safel = und Ballnuffe. \*\*) Große Raupen und fonft größere Infekten tooten fie haufig, ohne fie vollig aufzugehren: indem fie ihnen blog die Eingeweide beraushacken. Die unferigen haben fammtlich einen schwärzlichen Schnabel und Rehlfleck, weiße Backen und bleifarbige Guge. Die größte bavon, fo wie die tauberischste unter besagten Umständen, ist die Rohlmeise, (P. major,) häufig auch Kinkmeise genannt: weil einer ihrer Locktone genau dem fink, fink unseres Buch= finken ahnelt. Sie fieht oberhalb ichon grun aus, mit blaulichen Flugeln und Schwanze, am Ropfe grunlichschwarz; am Unterleibe gelb mit breitem, schwarzem Mittelftreife. Wie man fagt, foll fie in Simmern bisweilen fleinen fchlafenden Rindern gefährlich werden: indem fie denfelben nach den Augen hackt. Manche Bienenbefiger wollen es ihr fehr verübeln, daß fie im Berbfte und Winter zuweilen an Bienenftode ober Rorbe geht und ba eine, oder die andere, durch ihr Pochen ber-

<sup>\*)</sup> Bum Glude fcutteln fie, fobalb er nicht gar fest angefroren ift, bon ben fleineren Bweigen gewöhnlich einen Theil beim Anhangen felbst burch ihr Gewicht herunter.

<sup>\*\*)</sup> An lesteren, wenn man sie mit einem Faben an ber Decke aufhängt, liefern bie possichen Bögelchen einen eben so bewundernswürdigen, als unterhaltenden Beweis ihrer Fähigkeit, mit ben Füßen nach oben angeklammert, in der Schwebe zu hängen: indem sie häufig, ohne von Schwindel befallen zu werden, mehrere Minuten lang hackend an der, schnel mit ihnen hin: und herbaumelnden Auß angekrallt bleiben, um den Kern berselben herauszuholen.

vorgelockte Biene gerftuckt, um fie (wohlweislich ohne ben Stachel!) zu verzehren. Sie überfeben aber hierbei: daß die Deife eigentlich junachft um der Spinnen und anderer, den Bienen oft verderblich werdender Insekten willen bahin kommt. Ihr ähnlich, jeboch merklich kleiner und noch zierlicher gefarbt, mit ichoner blauen Klugeln, Schwange und Dberkopfe, fo wie mit einem blaufchwargen, furgen Langes ftreife an der Bruft, ift die viel gartere und weit gartlichere Dimvel- ober Blaumeife, (P. coruleus,) eine besondere Freundin von Birfen= und Erlenfaamen. Beibe Urten niften in fast allen großeren Garten mit alten hohlen Baumen, fo wie in berartigen Laubwalbern. Dagegen wahlt bie, fast eben fo fleine Sumpf= meife (P. palustris) hierzu immer nur folche Baumgruppen, welche bicht an Bemaffer ftogen: am liebsten bie größeren, alten Ropfweidenpflanzungen. Gie ift von oben bräunlich-afchgrau, mit schwarzer Kopfplatte, an der Unterfeite weiß, und geht febr begierig bem Sanffaamen und ben Sonnenblumenkernen nach. Ihre Berbreis tung erftreckt fich nicht allein, wie bei ben vorigen und ber Tannenmeise, auf ben größten Theil von Europa und Uffen, sondern begreift, wie es scheint, noch die Waldgegenden von beinahe gang Nordamerika mit ein. Ihr gleicht, mit Ubrechnung bes größeren ichwarzen Rehiffects, beinahe gang die Saubenmeife, (P. cristatus;) nur ziert fie, gleich einer ihr nabe ftebenden Urt auf den Gebirgen von Meriko, eine hohe, fpige Saube von fchwarzlichen, weißlich eingefaßten Federn. Gie nimmt jedoch ihren Aufenthalt, gerade umgefehrt, blog in hoben, alten Nadels hölzern, und zwar am liebsten in trockenen, fandigen Rieferhaiben. Weniger in diefen, als in dufferen, weit ausgedehnten Tannen= und Richtenwaldern, bedt gablreich bie Sannenmeife. (P. ater.) Gie ift die fleinfte von allen, mit graublaulichem Oberleibe, blaufdmarglichem Ropfe und Salfe und trub gelblichweißem Bauche. Bon Pflanzenftoffen genießen beide nur Tannensaamen. - In Ufrifa, deffen großtem mittlerem Theile bie Meifen gang ju fehlen fcheinen, fommen gegen bas Bor= gebirge ber guten Soffnung bin wieder ein Paar große Arten zum Vorscheine. davon ift aber vielleicht nicht verschieden von der sudeuropäischen Trauermeife, (P. lugubris,) die felbst gleichsam eine vergrößerte Sumpfmeise vorstellt. gweite, noch größere, mit vorzugsweise ftartem Schnabel, foll mehr gerriffene und mit Geftrauch bewachsene, fpaltenreiche Felsparthien, als wirklichen Wald bewohnen. - In Umerika fehlen die Meisen nicht bloß den Gegenden zwischen ben Wende= freisen, sondern auch der gesammten Gubhalfte. [\$ 70.

Bei ben fleinen Schwanzmeisen (Aegithalus) erinnern bas furze Schnäbelden, die furgen Flügel und ber febr lange, fehr feilformige Schwang in ihrer Urt lebhaft an die Elftern. Huch bas fast gangliche Berschmaben aller Pflangennahrung, fo wie ber ausgezeichnet funftreiche Reftbau, ja felbst bas fehr fruhe Niften ber unserigen, sprechen fur biefen Bergleich. Bei ihr, ober ber gemeinen Urt, (Parus caudatus,) der fich übrigens auch fonst feine andere recht paffend anreihen will, kommt hierzu noch ein schwärzlich= und weiß-buntes Federkleid, an welchem bloß Ruden und Bauch ins Röthliche ziehen. Ropf und Sals find weiß; die, oben fark angeschwollenen Augenlider pomeranzengelb. Gie halt fich, da fie weber fcmell, noch hoch fliegen fann und beghalb nur felten die Kronen großer Baume besteigt, immer blog in Nieder- und Laubwaldungen oder gemischten Behölzen auf: am liebsten in der Nahe von Flugen. Ihr Reft fteht gleichfalls blog ein paar Ellen, bis zu zwei oder drei Mannslängen, über ber Erde, und ruht gewöhnlich, feitwarts an den Stamm gelehnt, auf einigen wenigen, dunnen Rebenzweigen. Rein Bogel unseres Welttheiles, und mahrscheinlich noch weniger irgend einer bes Muslandes, bewährt fich als ein fo geschickter und forgsamer Filzmacher, wie fie. Zugleich verfertigt und bedarf wohl fein befiederter Baukunftler diefer Urt nach

Berhaltnig ein fo großes Neft, wie fie es fur ihre merkwurdig gablreiche Nachkommenschaft haben muß. (Denn sie legt gewöhnlich 10-12 Gier, zuweilen fogar noch mehr.) Bei feiner langlich-eiformigen Geftalt, mit einem gang engen Klugloche nabe unter seinem oberen Ende, hat ihr Rest vermoge seiner ungewöhnlichen Sohe mindestens die vier-, oder funf- bis sechsfache Große eines Kinkennestes: obwohl fie felbst am Leibe noch nicht halb so groß ift, wie unser Buchfinf. Dabei weiß fie fich vortrefflich nach ben Umftanden und ber Jahreszeit zu richten. Denn bloß bas Mest zur ersten Brut, welches sie gewöhnlich schon im rauben Marz, wenn in Walbern und Garten noch Alles fahl ift, vollendet und nicht felten bereits gegen Ende Februars zu bauen anfängt, baut fie fo schon, fo trefflich fest und warm, und bemüht fich, es durch einen Ueberzug von Baumflechten unkenntlich zu machen. Spaterbin, im freundlichen und warmen Mai ober Juni, wo fie es leicht im schattigen Grun ber Blatter, ober im dichten Gewirre von Sopfenranken und beral, aut verbergen fann, läßt fie jene Bekleidung als nuglos ober nachtheilig hinweg, macht das Gange überhaupt viel dunner, also fühler, und verbaut haupt= fächlich bloß grunes Moos dazu.

Muf ähnliche Weise, nur noch einfacher und leichter, so wie oberwärts offen, baut in tiefem Sumpfgesträuche, zwischen Rohr zc. die eigenthumlich zierliche Bart= meife. (Hypenites barbatus; Parus biarmicus!!) Demnach verhalt fie auch in diefer Beziehung, wie in Betreff ber Nahrung zc. fich ebenfo zur Schwangmeife, welcher fie in der Geftalt ahnelt, wie fich die Saber zu den Elftern verhielten. Ihr Gefieder ift mindestens eben fo ichon feibenartig-weich, wie bei ben Sähern, ja theilweise sogar von ähnlicher Karbung, wie beim Eichelhäher; und auch ihre Sauptnahrung machen ben Spatherbft und Winter über, fo wie im Rafige, meift Pflanzenstoffe aus: nämlich bie Saamen von Rohr, Schilf und ahnlichen Baffergewachfen. Bum Festhalten an ben farten Salmen und Stengeln berfelben hat fie, gleich der folgenden Urt, langere Beben, als die übrigen Meifen, mit besonders langen Rageln. Un ihrem Schnabel biegt fich ber Dberkiefer vorn weiter berab, als sonft. Ihre Karbe ift schon gelbrothlich, auf den Flügeln mit einigen schwärzlichen und weißlichen Längestreifen. Das Mannchen sieht am Ropfe schon bellgrau aus, an ber Bruft matt rofenfarbig, an ben unteren Schwangbeckfebern fdwarz; und seine Zügel \*) nehmen einige fehr lange, herabhangende, gleichfalls tief= fcmarze Kederchen ein. Diese bilben ben sonberbaren, großen, spigen Anebelbart, von welchem das Bögelchen seinen Namen führt. Um Weibchen sind dieselben zwar ebenfalls vorhanden, aber furzer und von gleicher Farbe, wie die benachbarten Theile, und werden beghalb nur wenig bemerkbar. Uts Stubenvogel empfehlen fich beide (mehr noch, ale durch ihre Schonheit) durch ihre ungemein gartliche, fast ruhrende Unhanglichkeit an einander. Gie find hierin gleichsam die Inseparables unferes Welttheiles. Rubend, figen fie fast immer gang bicht an einander gerückt; und im Schlafen bedt bas Manndyen fein Beibdyen ftets liebreich mit einem Glugel zu. Umgefehrt, wird es bann auch wieder, wenn es frank ift, ebenfo von biefem zugebeckt. Bu uns bringt man fie gewöhnlich aus England, Solland, Ungarn und Gudrufland. Denn dort find fie in den rohrreichen Niederungen an den Mundungen der Fluge, fo wie an Gumpfen mit falzigem Baffer, eben fo gewöhnlich, wie fie im Innern von Deutschland felten bleiben.

Derter von gleicher Beschaffenheit sucht, mehr im Often und Suben unseres Welttheils und in Mittelasien, die winzige, kunstberühmte Beutelmeise, dort gewöhnlich Remiz oder Remes genannt. (Pendulīnus minimus; Parus pendu-

<sup>\*)</sup> Die, fcon mehrfach erwähnte Stelle zwischen Auge und Rafenloch.

linus.) Sie ift die fleinste aller Meisen, rothlichbraun von Farbe, fast wie die reifen oder verbleichenden Uehren des Rohres, aus benen auch fie mahrend der rauhen Beit bes Sahres ben Saamen als ihr hauptfutter herauspickt. Gang hierzu geeignet erfcheint ihr dunner und völlig gerader, etwas langerer Schnabel mit gleichlangen Riefern, ber, fammt bem furgen, fast geraden Schwange, fie fast in daffelbe Berhaltniß gur Bartmeife ftellt, wie der Ruffnacker zu den Sabern fteht. Ihr Neftbau verrath eine fo geschickte Kilzmacherin und Weberin zugleich, daß kaum ein anderer Bogel gleich geubt in diefer doppelten Runft fein mochte, und zeigt eine Baumeifferin, die es wahrscheinlich allen übrigen Bogeln dieffeits des nordlichen Wendefreises qu= vorthut. Denn ihr großes und besonders nach unten zu wolliges, aus Weiden-, Diffelund Rohrwolle zc. verfertigtes Reft, welches man nicht unpaffend mit einem groben, dicken, etwas troddeligen Strumpfe vergleicht, hangt fie oben mit Sulfe von langen, dunnen, fest in das Gange verwebten Baftftreifen und ahnlichen Pflangen= fafern, welche fie zu einer Urt von Strick zusammengebreht und fehr haltbar um einen dunnen Baumzweig gefchlungen hat, fo weit über dem Baffer auf, daß we= der von hier aus, noch vom Lande her, ein Feind zu demfelben gelangen fann.

Unserer Schwanz = und Bartmeise der Gestalt nach fast in gleichem Grade ähnlich, wiewohl anders gefärbt, ist ein Wögelchen aus Neuholland, der Flor schweif, (Malacurus,) dessen Schwanzsederfahnen so seltsam dunn stehende Fasern zeigen, daß sie völlig durchsichtig erscheinen und sich zu denen anderer Wögel in dieser Beziehung etwa so verhalten, wie bloser Flor oder dunnes Schleiergewebe

zu Leinwand.

Theilweise verwandt mit ber Beutelmeise erscheinen die Gold hahnchen. (Re-Deßhalb möchte man fie hier anreihen; obwohl fie nur noch fehr wenig Rraft zum Hacken beweisen, und sich auch lange nicht so gut, wie die Meisen, an Bweige hangen konnen, sondern in manchen Stucken bereits mehr benjenigen weich= fchnäbeligen Singvögeln nahe kommen, welche man vorzugsweise mit dem Namen Sanger ober fangerartige Bogel belegt. Man unterscheidet fie von allen übrigen Bogeln febr leicht an der eigenthumlichen Bekleidung ihrer Nasenlocher, deren jedes von einer einzelnen, großen Borftenfeder bedeckt wird. Ihre Scheitelfedern find verlangert. Sie bilden baber, wenn fie aufgesträubt werden, gleichsam ein Kronchen, welches bem Ramme eines Haushahnes ahnelt: indem ein breiter Langeftreif bes Dberkopfes, befonders bei den Mannden, fcon hell und hoch gefarbt erscheint. Den Jungen fehlt diese Auszeichnung noch. Der Oberleib ift jederzeit schon grunlich, fast wie bei ben Laubvogelchen unter ben Sangern; die untere Seite grunlichweiß. Es sind die fleinsten und mit die zierlichsten Bögelchen unseres Belt= theiles, und wahrscheinlich überhaupt bes alten Festlandes. Ihre Berbreitung er= ftrect fich bloß über die fälteren und gemäßigten Gegenden der nördlichen Erdhälfte. Denn fie bleibt genau auf diefelbe Weife, wie bei den Kreugschnabeln, obwohl aus gang anderen Grunden, an die Berbreitung der Nadelholzer gebunden. Goldhähnchen bewohnen nämlich den Frühling und Sommer hindurch immer die großen, alten Waldungen von diesen, nahren fich aber lediglich von den kleinen, auf benfelben lebenden Infekten oder Lärvchen, und besonders von Infekteneiern. Sierin gleichen fie also den Meisen, in deren Gesellschaft das Eine der unserigen den gangen herbst und Winter über herumzieht. Dann kommen sie zwar auch in Laubwalber und Garten, verweilen aber hier boch ftets vorzugeweise lange und gern auf jedem einzelnen Nadelbaume oder Wachholderbufche. Es find gegen ben Menschen äußerst zutrauliche, gegen Kälte wunderbar abgehärtete, aber sonst fehr gartliche Geschöpschen; babei treffliche Baufunstler, die ihre schönen, filzartig-zu= fammengewebten und nach Berhaltniß großen, langlichen Reftchen bloß feitwarts

befestigen und so versteckt zwischen den herabhängenden Zweigen großer Fichtenäste anzubringen wissen, daß zu gleichnoch die langen, auf den Aesten wachsenden Bartstechten sie überdecken helsen. Bei dem, überall gewöhnlichen gelbköpfigen G. (R. Savicapillus) ist das, schwärzlich eingefaßte Scheitelkrönchen des Männchens röthzlich-goldgelb, das des Weibchens hellgelb. Bei dem viel selteneren, noch hübscheren und noch etwas kleineren feuerköpfigen, (R. ignicapillus,) welches sich durch einen großen weißlichen Streisen über jedem Auge kennbar macht, hat schon das Weibchen einen feuergelben, das Männchen aber einen glänzend seuerrothen Mittelscheitel. — Bei einer der zwei oder drei nordamerikanischen Arten (R. calendula) sieht derselbe hochroth, kast rubinfarbig aus.

Eine kleine, interessante Gruppe, die hierher noch am besten paßt, bilden die eigentlich kletternden Singvögel, welche noch eben so wenig, wie die übrigen hackenden, sonderliche Gaben als Sänger besitzen und im Schnabelbaue denselben theils nahe kommen, theils auch weit von ihnen, wie unter einander selbst, adweichen. Alle zeichnen sich durch kräftige und besonders lange Zehen und meist noch längere, stark gebogene Rägel aus, die beim Klettern beide weit genug ausgreisen, um die Wögel an den Rauhigkeiten von Baumsstämmen, oder sonst an senkrechten Flächen, mit Sicherheit festzuhalten. Sie bleiben ins Gesamnt Höhlenbrüter. Doch sind

unter benen mit weichfeberigen Schwänzen bie, ziemlich zahlreischen Arten ber

erften Gattung, ber Rleiber, (Sitta,) außerbem noch in gewiffem Grade Topfer und Zimmerer zugleich. Man nennt fie häufiger Blauspechte und Specht= meisen: theils wegen ber hell graubläulichen Farbe ihrer Dberfeite, theils nach ih= rer Geffalt und Lebensweise. Ihr großer, ftarker Schnabel gleicht mehr noch jenem der Spechte, als der Meifen, benen fie an Große meift überlegen find; und er dient, wenn auch weniger, als bei jenen, doch viel beffer, als bei irgend einer von biefen, zum Loshaden bunner Baumrinde und gum Deffnen von Gamereien ober fleinen harten Früchten. Alle folche Dinge flemmen aber biefe munteren, wirklich zum Erstaunen lebhaften Bogel felten nach Urt der Meifen und Rraben zwifchen ihre Suge ein; fondern fie tragen biefelben in irgend eine, ichon vorgefunbene, naturliche, oder von ihnen felbst zu diesem Behufe verfertigte Rite, Baumfpalte od. dergl., wo fie biefelben feststeden, um fie nun aufzuhauen. Bierbei nehs men fie fast immer eine verfehrte Stellung, mit bem Ropfe nach unten gerichtet, an: da fie fo allerdings noch mehr Rraft zu Schnabelfchlagen unter fich hin her= ausbringen mogen, als dieg bei aufrechter Stellung ber Fall fein wurde. Nothwendigkeit aber, lettere anzunehmen, überhebt fie ihr furger, weichfederiger, jenem ber Zwergspechte ahnlicher Schwang, ber ihnen hiernach freilich nicht, wie ben meiften größeren Spechten, bem Baumlaufer u. a. als Stute bienen fann, fie aber bafur auch nicht hindert, nach Umftanden beliebig in allen Richtungen bin, aufwarts, abwarts und fchrage, ober gerade nach ber Seite, herumzuflettern. Letteres thun fie überhaupt bald in furgen, bald in weiten Sprungen: meift an ben Schäften und biden Meften ber Baume, felten an bunneren Baden, und faft nie an Zweigen, fondern ftete am liebsten an ben bidften und altesten Stammen. Der ältefte Sochwald mit den ftarkften Baumen ift ihnen benmach ber liebste; und aus bem Reichthume, welchen ber größte Theil des nördlichen Umerifa's hieran befigt, erklart fich das Vorfommen der, verhaltnigmäßig größten Bahl ihrer Urten dafelbit. Bum Niften beburfen fie, um Raum genug fur ihre gablreiche Rachkommenschaft gu gewinnen, entweder großer und weiter naturlicher Baumbohlen, Die fie fich vollends zurecht hämmern; oder sie nehmen, (und zwar noch lieber,) die Nest= oder Schlashöhlen von Spechten ein. Gewiß nicht allein darum, weil bei beiben der Eingang viel weiter zu sein pslegt, als dieß für sie nöthig ist, sondern offendar mehr, um ihren Feinden den Zugang zu ihrer Brut desto sicherer unmöglich zu machen, kleiben oder mauern sie die Dessnung stets mit Lehm, Thon oder sonst schmieriger Erde so weit zu, daß bloß ein kleines Loch übrig bleibt, welches nur eben knapp zum Durchschlüpfen für sie hinreicht. Das Austrocknen durch die Luft giebt nun der, mit dem klebrigen Speichel der Bögel vermischten Erde, welche durch diesen erst recht haltbar gemacht wird, sehr bald die Festigkeit einer kleinen, dünnen Mauer. Die bekannteste Kleiberart ist die mit blaßröthlichem Bauche (S. europwa) in Nord=, Mittel= und einem Theile von Südeuropa.\*) Sie öff=net, freilich nicht ohne Schwierigkeit, selbst Hasel= und Wallnüsse; mit Leichtigkeit aber Lindennüßchen, Sonnenblumen= und Hanssamen ze. Ferner hackt sie gern die Kerne aus den Geresch= und manchen anderen Beeren, und verträgt ohne Nachtheil selbst die aus den Beeren des gistigen Tarus= oder Eibenbaumes.

Den Kleibern noch am nächsten verwandt, b. h. dem Gesammtbaue nach ihnen am ähnlichsten, bleibt ber fchone Fels= ober Mauerlaufer. (Tichodroma phænicoptera.) Seine großen, schwärzlichen Flügel mit ansehnlichen, runden, weißen Rlecken auf der Innenfahne ihrer Schwungfedern zieren herrliche, hoch-car= moifinrothe Deckfebern. Sein langes, feibenhaft-gartes fleines Befieber, welches er zweimal maufert, sieht im Sommerkleide oberhalb schwärzlichgrau, unten schwärzlich aus; im Wintergewande ist dasselbe oberwärts hellgrau, unten grauweiß mit einem fleinen, schwärzlichen Rehlflecke. Er bewohnt zum Commer paarweise die größten und ichroffften, riffigften Felsivande boch auf den Ulpen von Gud= und Mitteleuropa, nicht selten noch tief zwischen Gletschern und Schneefelbern. Dort fieht man ihn fast unaufhörlich, bald in furgen, bald in weiten Sprungen und oft mit Beihülfe seiner breiten Flügel, (alfo halb flatternd,) auf ähnliche Beife herumklettern, wie im Walbe die Kleiber an Baumstämmen. Denn gleich ihnen fann auch er fich, obwohl er gewöhnlich ebenfalls von unten beginnt, nach Belieben überallhin bewegen. Sierbei feten feine ungemein langen Behen und bie nicht minder großen Nagel ihn in ben Stand, einen verhaltnigmaßig bedeutenden Raum zu übergreifen, um jede Raubigkeit ber Kelsen, ober die fiellenweise Klechtenbekleis dung derfelben, zum Festhalten zu benuten und hiernach mit Leichtigkeit an fenkrechten, schiefen und selbst überhängenden Flächen umberzuwandeln, wo fein an= derer Bogel und fein Saugethier fortzukommen vermochte. Go fangt er Spinnen, Fliegen und sonft Insekten aller Urt. Er kann dieselben aber mit feinem fehr langen, bunnen, fanft gebogenen Schnabel um fo leichter felbst aus den engen Rigen und zwischen den Flechten, oder aus dem Moose hervorziehen: weil er zugleich eine lange, benen mancher Spechte abnliche Schnellzunge mit feinen Wiederhafden an ber hornartigen Spike, zum Anspießen der weicheren Thierchen, besitt. Die erften bedeutenden Schneefälle im Berbste drangen ihn tiefer nach den Thalern: wo er dann felbst in Städten nicht felten ebenfo die Augenwände von Rirchen, Thurmen, Burgruinen und fonftiges altes Gemauer beklettert. Einer ober ber andere verstreicht sich auch wohl mehr nördlich: zuweilen bis auf die, feltsam schroffen Felfenparthieen mancher Begenden von Sachfen. [\$ 73.

Bei ben noch folgenden Gattungen sind die Schwänze steif und ela= stisch, (schnellfräftig,) dienen daher beim Klettern als Stuge.

<sup>\*)</sup> Ihre Verbreitung mag nicht über ben Ural hinreichen. Denn bie fibirische, ja felbst schen bie in Griechenland und Dalmatien, scheinen andere Arten.

Nicht fo große, aber fonft benen ber Mauerklette ahnliche Ruße zeigt unfer fleiner, niedlicher Baumlaufer. (Certhia familiaris.) Sein Schnabel ift ets mas fürzer und schmäler, aber gleichfalls gebogen, und taugt ebenfo bloß zum Bervorholen von kleinen Insekten und deren Giern aus den engen Niten von Rinden und Baumflechten zc. Die weit fürzeren, fchmäleren Alugel bagegen, und besons bers der anschnliche, keilformige, sehr elastische Schwanz, gleichen so vollkommen jenen der meiften Spechte, daß namentlich der lettere fich lediglich durch eine volls fommnere Entwickelung seines außersten (6ten) Federpaares unterscheidet. Er bebingt fomit naturlich auch genau biefelbe Art zu flettern, und überhaupt biefelbe Bewegungsweise. Aber nicht bloß hierin, sondern fogger in der liftigen Art und Weise, fich bem Auge feiner Keinde, so wie jenem bes menschlichen Beobachters, burch wiederholtes Hinumkriechen an die entgegengesette Seite des Stammes zu entziehen, um zulebt unbemerkt zu entfliehen, gleicht der harmlofe und fonst gewöhnlich fo zutrauliche Baumlaufer ben schlauen Spechten. Doch Gines geht ihm, wegen der Schwäche seines Schnabels, völlig ab: bie Fähigkeit, Rinden loszuhammern; noch mehr aber die Kraft, Höhlen auszuzimmern. Darum muß er, wenn er feine verlaffene fleine Spechthohle findet, als funftlofer Sohlenbruter mit einer naturlichen fürlieb nehmen. Die Federn feines Dberleibes find gelblich-graubraun, jede kleine mit einem weißlichen Tropfenflecke; jene der gangen Unterfeite feidenweiß, aber häufig vom Unstreichen an Nadelholzstämme mit Harz beschmubt. ändert sehr bedeutend in der Lange des Schnabels ab; weniger in der Größe der Soust scheint er in gang Europa, wie selbst in Ufien und Nordamerika unter gleicher Breite, berfelbe. \*)

Von jenen zahlreichen Begelarten des waldigen heißen Umerika's, welche die meiften Naturforfcher ins Gefammt unter bem Namen Baumbader (Dendrocolaptes) zusammenfassen, scheinen bie Mehrzahl im ganzen Baue, ja manche felbst der Farbe nach, vergrößerte Baumläufer, und mogen deffen Stelle in den üppigen Urwäldern daselbst mehrkach erseten. Sonst zeigen sie standhaft die be= fondere Eigenthumlichkeit, daß vorn ihre Mittel = und die eine Seitenzehe genau gleiche Lange haben. Dagegen weichen sie im Schnabelbaue auf folch' auffallende und merkwürdige Weise ab, daß sich hiernach eine gange Reihe von Gattungen ergeben, die eigentlich zusammen eine fur fich abgeschloffene, febr gut charafterifirte Kamilie bilden. Aber nur wenige rechtfertigen den Namen Baumhacker durch einen dicken, ziemlich spechtartigen, ober kleiberähnlichen Schnabel. (3. B. D. picus.) Bei den meiften ift derfelbe viel dunner: bei einigen dem Schnabel der Meisen und Drosseln ähnlich; bei einer kleineren, grünlichen Urt (D. sylvia) schon völlig fängerartig, (b. h. dem unferer Nachtigallen und Grasmucken gleich.) manden anderen wird er langer und fanft gebogen. Ja, bei einer fehr merkwurdigén Urt, (D. procurvus,) wo er sich anderweitig sehr jenem des Baumläufers nahert, ift er fogar noch langer und zugleich um Bieles ftarfer gebogen, als bei dem Mauerläufer. Dhue Zweifel muß also der Vogel mit ihm eben so gut Infetten aus tiefen Baumrigen hervorlangen fonnen, wie letterer fie aus den Spal= ten von Felfen und Mauerwerk herausholt. Bang paffend erscheint daher, wegen feiner Achnlichkeit mit einem recht frummen Sabel, ber Name Sabelfchnabel. (Xiphorhynchus nasīca.)

Endlich schließt sich hier, im Ganzen genommen, auch die große Menge

<sup>\*)</sup> Bielleicht ist sogar ber, etwas bunflere, merifanische mit etwas rötherem Unterzrücken nicht eigentlich verschieben, sondern bloß in Folge bes warmeren Klima's etwas verschönert. (Bergl. S. 271 u. 272, Note.)

jener nieblichen, oft sehr kleinen Bögelchen heißer Gegenden an, welche man ins Gesammt unter der Bezeichnung Sonigsauger (Nectarinia) versteht. Sie haben weiche Schwanzsedern, ohne Schnellfraft, und sämmtlich spitze, mehr oder weniger gebogene Schnäbel mit gleich langen Kiefern, die sich bei ihrer geringen Härte allerdings weder zum Hacken, noch zum Beissen sonderlich eignen, sondern mehr zum Bohren dienen. Dieselben bergen stets ansehnlich lange, rundliche, am Ende pinselförmig zerheilte Jungen, mit welchen die Bögel theils den Honigsaft, theils die ganz kleinen, diesem nachgehenden Insekten aus vielen größeren Blumenkronen, besonders aus denen von Bäumen und Sträuchern, hervorholen. Eine Verrichtung, zu welcher sie der Regel nach weder eines besonderen Klettertalentes und eines elastischen Schwanzes, noch eines solchen Geschickes zum Anklammern, wie unsere Meisen, bedürfen.

Nur wenige Urten tragen ein bunkelfarbiges, ober sonst unscheinbares Kleid. Die meisten zeichnen bei grüner, oft metallisch glänzender Hauptfarbe sich stellenweise, besonders am Halse, durch eben so schöne und glänzende, rothe, blaue, gelbe,
violette oder sonst prunkende Farben aus, wie so viele jener reizenden Blüthen,
welche sie ämsig nach Nahrung durchwühlen. Umerika besigt ihrer nur sehr wenige, und darunter keinen der schönsten. Ersteres hat ohne Zweisel seinen Grund
in dem sparsameren Vorkommen solcher Pflanzen mit honigreichen Blüthen, die
nicht bloß in größerer Unzahl (buschel-, trauben- oder ährenweise) bei einander
wachsen, sondern auch so auseecht an festen, steisen Stielen stelen, daß sie den
Schnäbeln der Honigsauger im Sigen und von oben her leicht zugänglich werben. Im süden von Usien steigern sich dieselben noch mehr; und in ganz
Australien scheint sie nach Verhältniß mindestens nicht geringer.

Ja, eben hier wird der Besis einer pinselförmigen Zunge sogar mehr oder weniger gewöhnlich, oder kaft zur Regel, selbst bei solchen kleinen Bögeln, deren Berwandte anderswo glatte Zungen von gewöhnlicher, einsacher Bildung besissen. \*\*) Dort scheinen denn besonders die Blüthen der, daselbst meist so zahlreichen, mystenartigen Bäume und Sträucher Dassenige, was den Honigsaugern reichliche Nahrung von beiderlei Urt bietet.

Manche von benen ber alten Welt zeichnen fich, außer ihrer sonstigen Schonheit, noch burch zwei lange, oft sehr lange, schmale Mittelfebern im Schwanze aus. Einige wenige tragen auch kleine Feberbuschel am Kopfe, ober Halfe zc.

Unter jenen in Südafrika, besonders aber unter denen von Neuholland, giebt es mehrere größere mit sehr steisen, harten, zugespikten, kaft stechenden Stirnsedern. (Philedon.) Lettere scheinen sie, im Vereine mit steisen, fast stackelartigen Zügelsfederborsten und Augenwimpern, gegen die Stiche der Vienen, Hummeln und ähnzlicher größerer, Honig suchender Insesten zu schützen, denen sie zumal in größeren Blüthen oft genug begegnen mögen, die ihnen naturlich aber sehr bald weichen und weichen mussen.\*\*\*)

Einige, welche die subftlichsten Infeln von Usien nehft einem Theile von Polynessen bewohnen, hat man wegen ihres langen, ftark gekrummten und etwas

<sup>\*)</sup> Das gerade Gegentheil in jeder Sinsicht werden wir späterhin bei ben, bloß Amerika bewohnenden Kolibri's finden.

<sup>\*\*)</sup> Bu vergleichen oben G. 191, Rote.

<sup>\*\*\*)</sup> Mehrere andere, größere neuhollandische Bogel, bie ichon weniger nahe Berwandte ber Sonigsauger zu fein scheinen und wahrscheinlich eine andere Lebensweise fuhren, (Crea-

schmalen Schnabels Sichelvögelchen ober Sensenschnäbet (Drepanis) genannt. Die meisten tragen, wenigstens theilweise und mit Abrechnung der dunklen Flügel, ein brennend hellrothes Kleid. Einer davon, oder wenigstens ein naher Verwandter von ihnen, ist berühmt wegen der herrlichen, kleinen Scharlachmäntel und sonstigen Vekleisdungsstäcke, welche die Bewohner der Sandwichsinseln ziemlich kunstreich aus seinen Federn zusammenreihen und als große Kostbarkeit sehr hoch halten. (Certhias. Nectarinia vestiäria.)

Endlich giebt es noch eine Gruppe von ziemlich hartschnäbeligen Singvögeln, die man beiffende nennen tonnte, die jedoch ihren ftarten Schnabel niemals zum Schälen ober Zerkleinern von pflanzlicher Speife anwenden: da sie sich lediglich von Thieren nahren. Sie find unter bem Na= men wurgerartige Bogel befannt, und gelten unter ben Gefchopfen biefer Ordnung mit Recht als die nächsten Berwandten der edlen falkenartigen Raubvögel. Ihr Dberschnabel läuft ebenfo in eine ftark herabaekrummte (hafenformige) Spike aus, welche weit über bas Ende des Unterfiefers vorragt und neben welcher fich auf jeder Seite ein, mehr oder weniger beutlicher, gabnartiger Borfprung, fast wie bei den Edelfalten, be= findet. Beibe leiften diefen Bogeln, beren liebste und häufigste Nahrung in Rafern, ober sonst in größeren Insetten mit fester Bedeckung besteht, beim Berftucken berfelben vortreffliche Dienste jum Durchbrechen jener harten, gewölbten Bedeckung, fo wie zum Abbeiffen der Flügeldecken und Beine, welche fie, als zu trocken und daher unverdaulich oder nahrungslos, wegwerfen. Sie suchen ihre Beute auf Bäumen und Sträuchern, ober nehmen sie von ber Erde auf, ohne jedoch viel auf dieser herumzuhupfen. Defhalb wählen fie fast immer niedrige Gipfel, oder freiere Aftspigen zu Sipplagen, um fich von hier aus beffer nach Insetten umsehen zu konnen. Am meisten stellen fie ben größeren Lauf = und Dungkafern nach. Wenn fie beren mehrere zu einer Zeit finden und fangen konnen, wo fie gerade aus Mangel an Sunger Nichts zu verzehren im Stande find; fo pflegen fie diefelben einftweilen als Worrath auf Dörner, oder an durre, hervorragende Aftspiken zu spießen. Doch vergeffen fie bann nicht sclten eine solche Mahlzeit über Dem, was fie fpater bei der Wiederkehr ihrer Eslust Neues finden. \*) Biele, wo nicht die Mehr= zahl, fangen aber auch gern fleine Frosche, Gidechsen und Mäuse, oder fallen über die Jungen von anderen, fleineren Bogeln her. Dieß Alles fvie-Ben sie alsbann, weil ihre Fuße nicht viel Kraft zum Festhalten besitzen, entweder gleichfalls an Dornen auf, oder flemmen es zwischen zwei oder brei engstehende, dunne Gabelafte, um fo beguem Stude abreiffen und bas Ganze gemächlicher verzehren zu können. \*\*) Von diesem Abwurgen kleiner Wirbelthiere schreibt fich die gebräuchlichste Benennung der Bögel her. rer Geftalt nach fteben fie mitteninne zwischen Elstern und Droffeln. Letteren gleichen fie überhaupt in der Größe; den ersteren ähneln fie mehr in ihrem Weien. Durch besondere Wachsamkeit, äußerst scharfen Blick und dreiften

dion!!) zeichnen sich durch eine, besonders unter den Singvögeln seltene Senterbarkeit aus: nämlich durch mehr oder weniger fahle Köpfe, zum Theile mit Fleischläppchen am Mund-winkel u. derzl. Bei einem davon (Phil. corniculatus) steht eine folche, mit haut über-zogene Erhöhung an der Stirn, und ähnelt demnach einem Horne etwas.

<sup>\*)</sup> Fruher hegte man ben laderlichen Glauben, bag fie bei biefem Aufspiegen gerabe bie Bahl 9 beobachteten! Daher in ber Boltsfprache ihr Rame "Neuntöbter."

<sup>\*\*)</sup> Frosche spiefen sie, wahrscheinlich, weil sich die zahe Saut berselben zu schwer burchs bohren wurde, stets mit bem Maule (b. h. in ben geöffneten Nachen) auf.

Muth nämlich nüten auch fie fehr häufig anderen Bögeln: indem fie die Annäherung von Raubvögeln, oder sonst gefährlichen Thieren durch lautes Schreien ankündigen und manche unbeholfenere selbst eine Strecke weit versfolgen. Hierdurch wird denn sogleich Alles um sie ber aufmerksam, und ist

nun beffer auf feiner Sut.

Bei den meisten größeren Würgern scheint der eigene Gesang nicht von Bedeutung. Die kleineren besißen nicht bloß einen besseren selbst; sondern ste ahmen meist auch vorzugsweise gern, oft mit täuschendem Geschicke, die Gesänge anderer Bögel nach. Doch thun sie dieses im freien Zustande nicht so häusig, wie in der Gesangenschaft: wo nicht bloß sie allein, sondern auch beinahe alle andere Singvögel, sich aus Langeweile und zu ihrem eigenen Zeitvertreibe öster und längere Zeit hindurch hören lassen, als draußen. Schon der letztere Umstand widerlegt die Ansicht: daß sie es im Freien aus der Absicht thäten, kleine Bögel vertraulich herbeizulocken, (so daß diese ihres Gleichen zu sinden glaubten,) um sie nachher desto leichter heimtücksisch überfallen und tödten zu können.

Eigentliche Würger schlechtweg (Lanius) heißen die bei uns wohnenden vier, sammt ihren nächsten auswärtigen Verwandten. Ihre Flügel find mäßig, ihre Schwanze lang und feilformig: lettere Beibes am ftartften bei ben großeren Die erfte hiernach ift der große graue D., Bergelfter, ober Wachter, (L. excubitor:) bell afcharau, unten trübweiß; an Schwanz und Klügeln fchwarz, mit weißen Spigen, und mit großem schwarzem Streife burch die Augen. bewohnt die Feldhölzer von beinahe gang Europa und von Nordaffen, vielleicht auch Nordamerika, und bleibt den Winter über bei uns: mahrend die drei anderen schon zeitig fortziehen und spat wiederkommen. Er lebt bann ausschließlich theils von kleinen Bogeln, die in der That wenig Furcht vor ihm verrathen; theile, fo lange fein Schnee liegt, von Keldmäufen. Daß namentlich er bie erfteren weber um diese Zeit, wo er sie doch am häufigsten fangt, noch sonst, durch Nachahmen ihrer Gefange an fich zu locken fucht, ober zu locken braucht, geht baraus hervor: daß er nicht allein überhaupt nicht viel und den Winter über gerade am wenigsten finat, sondern auch von allen einheimischen sich am wenigsten auf jene Nachäfferei versteht, oder verlegt. Umgefehrt verhalt Beides fich bei feinem nächsten Berwand= ten, dem fleinen grauen oder fcmargftirnigen 28., (L. minor,) welcher etwas fleiner und dunkler grau ift, im Fruhjahre mit fehr breitem, ichwargem Stirnund Augenstreife und gart rosenröthlicher Bruft; babei mit furgerem, aber biderem Er beraubt felten oder nie die Nefter kleiner Bogel, sondern begnügt fich mit Infekten, fingt viel beffer und fleißiger, und macht nicht felten Gebrauch von jenem Nachahmungstalente. Sierin gleicht ihm ber rothköpfige B., (L. ruficeps,) welcher bunkelbraun und unten gelblichweiß aussieht, mit weißem Klugelfchilde und rothbraunem Dberfopfe. Beide wohnen und niften auf Garten-, Stra-Ken= und Keldbaumen: besonders gern auf recht alten wilden Birnbaumen. gegen ift der rothrückige B. oder Dorndreher, (L. spinitorquus,) welchen man faft in allen größeren Dornhecken, an Wiesenrandern und Waldsaumen im blogen Gefträuche niftend antrifft, zwar ber fleinste, aber nach Berhaltniß so raubgierig, wie der große; dabei ein fleißiger Sanger und guter Nachahmer. Das Mannchen fieht am Kopfe dem großen 2B., an der Bruft dem schwarzstirnigen abnlich, hat jedoch einen schon rothbraunen Rucken. Das Weibchen, welchem die Jungen ahn= lich sehen, ist bedeutend verschieden: oben rothlichbraun, unten gelblichweiß, und fein graubraun gewellt. Es legt, merkwurdig genug, in feinen jungeren Sahren hell grunliche oder grunlichweiße Gier, mit einem Kranze von olivenfarbigen und

aschgrauen Flecken; späterhin bagegen sehr schöne, hell röthliche ober röthlichweiße, mit braunrother und rothgrauer ober fast violetter Zeichnung. Zum lebhaften Berzbruße der Gärtner machen diese Art, noch mehr aber die beiden vorigen, sich in Blumen= und botanischen Gärten ausnehmend gern an manche zarte, stark= und wohlriechende, sastame Pflänzchen, besonders an solche mit etwas wolligen Stenzgeln, die sie abbeissen, um sie mit zu ihren, ziemlich artigen, wohlgebauten Nestern zu verwenden.

Die Zahl der fremben würgerartigen Bögel aus dieser und anderen Gattungen ist sehr bedeutend. In Südamerika, welches meist allzu waldreich ist, mangeln die, immer nur für etwas freie Gegenden geschaffenen, eigentlichen Würger ganz. Es besitt aber sur das Strauchwerk oder den Untertheil seiner majestätischen Urwälder, deren viele in drei Abstusungen Buschholz, Baumwald und hohen Palmenwald über einander enthalten, die Batara's oder Strauchwürger, (Thamnophilus,) deren merklich kürzere Flügel und längere Schwänze ganz zu solchem Ausenthalte in tiesem Niederwalde passen. Bei mehreren zeigen die Männchen eine schwarze, die Weibchen eine roströthliche oder rothbraume Grundfarde. Ein Geschlechtsuntersschied, wie solcher überhaupt nicht häusig ist, nach Verhältniß aber gerade in der neuen Welt noch am öftesten vorzukommen scheint.

Un dem furzen, sehr hohen und vorzüglich harten Schnabel, so wie an einer hohen, zusammengedrückten Haube des Kopfes, erkennt man zwei oder drei würsgerartige Bögel von den Silanden Südassens und Australiens. Man hat sie Meisfenwürger (Sparactes) genannt: weil sie nicht bloß der Gestalt, sondern auch der Zeichnung und Farbe nach beinahe wie unsere Blaus, Kohls und Haubenmeise in vergrößertem Maaßstade aussehen.

Von den übrigen Auständern gehen manche kleinere fast unmerklich zu mehreren der folgenden Singvögelgruppen über. [§ 77.

2te Unterordn.: Weichschnäbelige Singvögel. Ihre Schnäbel, benen man in der Regel die ungleich geringere Härte, Festigseit und Schärfeihrer Hornmasse sogleich ansicht, haben meist entweder gar keinen, oder nur einen sehr kleinen, kaum merklichen, zahnartigen Ausschnitt vor der Spipe des Oberkiefers. Dabei tritt letztere zwar stets etwas, nie aber so weit, über das Ende des Unterkiefers vor, wie bei den Würgern. Niemals haben beide Kiefer gleiche Länge.

Zur Nahrung nehmen die hierher gehörigen Gattungen niemals Körner: fondern theils bloß Insesten, Larven und Würmer; theils auch noch Beeren nebst ähnlichen, sastigen Früchten, welche sie, sohald dieselben nicht zu groß sind, ganz hinunterschlucken. Die Häute (Schalen) der Beeren und die Kerne derselben ballen, nachdem ihr Fleisch verdaut worden ist, sich im Magen zu kleinen Klumpen zusammen, welche nun als unverdauliche Massen wieder aufgewürgt und durch den Schnabel ausgeworfen werden. Dasselbe geschieht mit den Flügeln, so wie meist mit den Flügeldecken und Beinen der Insesten, wenn dieselben nicht bereits vor dem Verschlingen abgestoßen und entsernt worden sind; ferner mit den Köpfen und sesteren Häuten von Raupen und anderen Larven.

1fte Zunft: Gebende weichschnäbelige Singvögel. Wir werGloger, allgem Raturgeicidte

ven hierunter, im Gegensate zu den flatternden und fliegenden, alle diesenigen Gattungen zu verstehen haben, welche ihre Nahrung beständig, oder wenigstens der Negel nach, nicht aus der Luft schnappen, sondern derselben theils am Boden, theils auf den Alesten und Zweigen von Bäumen und Sträuchern nachgehen. Da sie dieses theils hüpfend, theils im Schritte thun müssen; so mußten ihre Beine im Ganzen viel höher, stärfer und fräftiger sein, als jene der anderen. Zum Auflesen der Speise bedursten sie immer noch eines etwas längeren und meist spizigeren Schnabels, der zugleich auch noch etwas fester, an seiner Burzel aber schnabels, der zugleich auch noch etwas sester, an seiner Burzel aber schnabels, der zugleich verdenlich blieb, welche ihre Nahrung gewöhnlich aus der Luft ausschnappen. Aus demselben Grunde konnten die, bei fast allen vorhandenen Schnurrhaare oder Bartborsten, hinten an der Oberseite der Mundwinfel, hier viel kleiner sein: wie sie denn in der That bei vielen sast undemerkbar kurz sind. \*)

Am besten und standhaftesten charakteristet erscheinen die bloß schreiztenden weichschnäbeligen Singvögel: indem sie entweder ganz bestonders starke Füße zeigen, oder, wenn dieses nicht der Fall ist, fast immer ausgezeichnet lange Hinterschwingen besitzen, deren einige den größten verderen an Länge entweder gleichkommen oder wenig nachstehen.

Bon diesen zwei Fällen sindet der erste bei denjenigen Gattungen statt, welche man zusammen unter der Benennung staarähnliche Vögel begreifen kann. Die bedeutende Höhe ihrer Beine, noch mehr aber die vorzügliche Stärke derselben, so wie die kräftige Bildung der rundlichen, rauhsohligen Zehen und der Nägel, machen sie eben so kenntlich, als sähig, sehr viel auf dem Boden umherzugehen. Die Mundwinkel der meisten fallen bei geöffnetem Schnabel durch eine stumpse, aber deutliche Ecke auf, mit welcher sie sich am Nachen schnell herabbiegen. Bei diesen ist der, etwas kantige Schnabel eben so breit, oder noch breiter, als hoch. Sie gehören ins Gesammt noch weniger zu den eigentlich kleinen Bögeln dieser Unterordnung, als zu den größten derselben. Als Nahrung wählen sie fast ausschließlich nur Insekten, Larven und Würmer. Sehr selten, oder bloß ausnahmsweise, verzehren meherer noch Weinbeeren, süße Kirschen oder sonst kleine, wohlschmeckende, sastereiche Früchte; und bloß diese holen sie alsdann in der Höhe. Alles Uedrige wird am Boden gesucht. Sie brüten sämmtlich in Höhlen; die meisten auf einer kunstlosen Unterlage. Alle haben kurze, oder doch ziemlich furze Schwänze; aber die meisten ziemlich lange, spize Kügel. Diese sliegen daher mit Leichtigkeit weit nach Nahrung aus, führen ein sehr geselliges Leben, und brüten gern zu mehreren Baaren, ost viele, nahe bei einander.

Die eigentlichen Staare, (Sturnus,) mit dem länglichsten, spigigsten Ropfe unter allen Singvögeln, besitzen unter denen ihrer Familie den längsten und breitesten Schnabel, mit besonders flachgedrückter, rundlich-stumpser Spige. Sie können mit demselben ziemlich gut, namentlich nach Regenwürmern, in die Erde

<sup>\*)</sup> Ohne die gewöhnlichen, mehrfach erwähnten Mittels ober Nebergangoftufen wurden biese Gintheilung und die eben genannten Kennzeichen nicht bloß, wie jest, für die meisten Fälle, sondern für alle hinreichen.

bohren: nachdem fie, gleichfalls mit ihm, die erdigen Unrathhäufchen über ben Röhren derfelben bei Seite geschoben haben. Auf Wiesen besonders wenden fie breite, baniederliegende Pflangenblatter nach ben, auf der Unterfeite derfelben figenben, nackten Schnecken u. bergl. (welche hier Schut vor ber Sonne fuchen, und welche ben Staaren ihr Geruch verrath) febr geschickt mit bem Schnabel um: inbem fie benfelben gefchloffen barunter, ober bagwischen fteden und ihn bann, wie einen Birkel, weit aufsperren. Auf gleiche Weise durchsuchen fie die Wolle ber Schafe nach ben laftigen Beden, (Solzboden,) fo wie die Borften, ober Behaarung anderer großer Sausthiere nach verschiedenen, diese plagenden Sautinfeften; und gefangen gehaltene, die man frei in Bimmern herumlaufen lagt, bohren und girkeln fo die weiteren Dielenriten baufig ihrer gangen Lange nach auf, um mit der ftaubigen Erbe zwischen denselben auch die, in letterer wohnenden Klohlarven u. beral. berauszuholen. Junge und alte Bogel unterscheiden fich außerordentlich in der Geftalt und Bildung ihres gesammten kleinen Gesieders. Bei jenen ift dasselbe vor der ersten Mauser von gewöhnlicher Gestalt: nämlich weich, rundlich, breit und glanzlos. Nach derfelben wird es fest, metallisch-glanzend und faum halb so breit, aber mindeftens doppelt fo lang, wie vorher: fo daß nun alle Redern lang= lich und zugespitt erscheinen. Bon den Mannchen gilt dieses stets in noch hohe= rem Grade, als von den Beibden gleichen Alters, und von den Bogeln hoberen Alters wieder mehr, als von ein = und zweifahrigen. Bei ber gemeinen, euro= paifchen Art (St. vulgaris) wirkt überdieß bas Klima hierauf ein: indem die nors bifchen (z. B. jene auf den Faroern) nie fo langes Gefieder erhalten, wie fehr viele in Deutschland, die felbst wieder felten oder nie ein fo langes tragen, wie Die fübeuropäischen. \*) Die Jungen sind stets einfach graubraun mit lichterem Borberhalfe. Die Alten feben ichon ichwarz aus, ftark ins Grune, Stabiblaue und Beilchenfarbige schillernd, oben mit bräunlichen, unten mit weißlichen, breieckigen Federspiten, die mit dem Alter und gegen den Sommer bin immer fleiner werden, bis fie zulett verfchwinden. Rleine Laubholzwalder, Wiefengrunde und Diehweiden mit alten, hohlen Gichen bewohnen biefe Bogel am liebsten. Da, wo es der Umgebung mancher Dorfer an großen Baumen folder Urt gebricht, gemohnen die Bewohner berfelben die Staare als halbe Sausthiere in ihre Garten ein: indem fie ihnen tiefe, langliche Raftchen mit einem fleinen Alugloche auf die Baume hangen. In diesen niften die Staare gern, und man nimmt ihnen bann minde= ftens Ein, gewöhnlich aber zwei Mal die Jungen aus. Go zieht man, indem man fie zu einer dritten Brut zwingt, in feber Binficht doppelten Rugen von ihnen: ba fie alsbann natürlich auch besto mehr schäbliche Larven und Gewurm für ihre Jungen verbrauchen. Das Fleisch ber Ulten schmedt etwas bitter. Bereits im Sommer rotten die Jungen der erften Brut, fpaterhin aber Jung und 21t, fich zu Schaaren zusammen, die im Berbfte oft viele Taufende gablen, gewöhnlich von einer Biehheerde zur anderen giehen und fich nicht felten noch den Saatkrahen, Doblen, Ribisen und anderen gefelligen Bogeln anschließen. Bur Nachtrube flie-

<sup>\*)</sup> Die faröischen wandern bei ber Milbe bes bortigen Winters häusig gar nicht aus. Ihnen mag bann ihr fürzeres, aber breiteres und beshalb besser warmhaltentes Gessieder wohl zu Statten kommen: während für die übrigen das schmale und minder warme stets um so mehr genügt, je weiter südlich ihr Wohnort liegt.

Jene auf Sarbinien, beren Mannchen ihre ausnehment langen und schmalen Salssfedern beim Singen vorn zu einer Art von Bart aufstränden konnen, haben aus diesem Grunde die meisten Wogelkenner für eine besondere Art halten zu mussen geglaubt und sie einfarbige Staare (St. unicolor) genannt. Diese Ansicht ist jedoch wahrscheinlich unzichtig: da auch schon manche in Deutschland, und noch mehrere in den warmen, freien Gegenden Ungarns, jenen sehr nahe kommen.

gen sie dann jedes Mal klüglich, und, wenn es sein muß, unverdrossen meilenweit, in das dichte Rohr eines Teiches: wo ihnen die, von ihrem Gewichte sich niedersbeugenden Rohrhalme einen eben so bequemen, als gegen Ueberfälle von Feinden jeder Art sichernden Sitz gewähren. Ihr ziemlich lautes und sehr anhaltendes durch einander Schwaßen, Singen und Schreien vor dem Einschlafen giebt dann ein Getöse, fast wie das Plätschern eines Springbrunnes oder kleinen Wassersalles. Ihr Gesang bleibt überhaupt stets ein seltsam buntes Gemisch aus höchst verschiesdenartigen Tönen, von welchen viele sehr sonderbar, aber nur wenige laut und hübsch klingen. Jung aufgezogene Staare lernen gut sprechen, und beweisen eine so ausnehmende Klugheit, wie kaum ein anderer Vogel. Sie lernen z. B. sehr bald die gute oder schlimme Laune ihres Besikers aus seinen Mienen erkennen, und sich tresslich darnach richten, werden ganz vertraut mit den größten Hunden, welche sich sehr gern die Flöhe von ihnen absuchen lassen, und wissen sich beständig zu unterhalten oder zu beschäftigen.

Den Staaren, beren Stelle fie fur heiße Gegenden meift vertreten, febr abn= lich nach Rörperbau und Federbildung, aber Mitteldinge zwischen ihnen und ben Droffeln im Schnabelbaue, find die Staaramfeln ober Beufchreckenfreffer. (Acridotheres s. Gracula.) Man hat sie auch Bieh- ober Hirtenvogel genannt. weil fie fich noch lieber, als die Staare, bei ober unter Biebheerben aufhalten, und schätt fie überall fehr wegen ihres Eifers in der Verfolgung von Seuschrecken, beren gefräßigen, ziehenden Schwärmen fast immer auch Schaaren von ihnen nach= Sie Scheinen häufiger, als die Staare, fahle Steppen zu bewohnen und ba in Kelfenspalten zu bruten. Gine Urt, welche man einzeln schon in fast allen Landern Europa's, zuweilen allein, gewöhnlich jedoch unter ben Staaren, gefeben hat, kommt nicht felten ins fubliche und noch häufiger in bas suboffliche Gebiet unseres Welttheils. Bei uns meint man sie gewöhnlich unter dem Namen ro= fenfarbige Droffel. (Turdus roseus.) Alt fieht fie nämlich am Leibe hell rofenfarbig aus, mit fanft glangendem, fdmargem Schwange, Flugeln, Salfe und Ropfe, den eine fchone, lange, nach hinten niederhangende, schmalfederige Saube ziert. Die ungehäubten Jungen sehen aber benen unseres Staares zum Berwech= feln ähnlich. — Mehrere indische Heuschreckenfresser zeigen auch ein eben so schma= les und mindestens eben so harsches Gefieder, wie letterer es als ausgefärbter Bo= gel trägt.

Bon Amerika, beffen Subhälfte kaum einen wirklich achten ftaarahnlichen Bogel aufzuweisen haben burfte, besiden die unermeßlichen, freien Wiesengrunde und Steppenstriche der gemäßigten Nordhälfte in dem Louisianisch en Felds oder Wiesenstriche der gemäßigten Nordhälfte in dem Louisianisch en Felds oder Wiesenstriche (Sturnus ludovicianus) eine besondere, wohl als Gattung versschiedene Art, welche mehr Erdvogel scheint, als die bisherigen. (Pedopsaris.) Sie sieht auch schon, dem entsprechend, oben fast lerchengrau oder ammerfarbig aus. Unten ist sie hochgelb, mit einem schwarzen, halbmonds oder fast huseisens förmigen Flecke am Unterhalse.

Un den Füßen unserem Staare ähnlich, nur noch bedeutend fräftiger und mit kürzeren, gekrümmten Nägeln versehen, aber sonst in fast allen Stücken von ihm verschieden, so wie überhaupt vielseitig von allen Singvögeln abweichend, erscheint der Wasserschwäßer (Cinclus aquaticus) unserer Gebirgsstricke, dort gewöhntich Wassermsel und sonst auch Wasserstaar genannt. Er gehört zu einer der merkwürdigsten Vogelgattungen, die es überhaupt giebt: indem er, so zu sagen, Sing-, Wad- und Schwimmvogel zugleich ist, und zwar beinahe eben so sehr das Eine, wie das Undere. Denn er besitigt den Singmuskelapparat, und läßt

feinen gar nicht ublen, ziemlich mannichfaltigen Befang nicht felten bereits fehr fruh im Sabre, namlich an heiteren Wintertagen, bei Schnee und Gis, horen. Ferner bewährt er fich als funftreicher Baumeifter, und macht, schon ungeffort, alljährlich zwei Bruten: was, wenigstens in der Regel, nur Singvogel thun. \*) Richt bloß sein, weber langer, noch farker und gar nicht fagrahnlicher Schnabel, sondern selbst ein großer Theil feiner Farbung, abneln febr jenen der Lummen unter den Schwimmvogeln. Die Einrichtung feiner langlichen, verschliegbaren Rafenlocher, mit furger, bichter Befiederung an ihrem oberen Rande, ift foaar genau diefelbe. Sein au-Berft bichtes, warmes, berbes und fehr claftisches Rleid, mit ziemlich weichen Dberfebern und fehr zahlreichen Dunen, (Klaumfebern,) fieht und fühlt fich gang ebenfo an, wie bei ben meiften wahren Tauchern unter ben Schwimmwogeln; und feine ungewöhnlich große Burgelbrufe fondert eben fo reichlich bas, zur Unfettung beffelben bestimmte Del ab. Der gange Korper, welcher sonft bei Landvogeln ftets rund= lich, ober von ben Seiten zusammengebrückt erscheint, zeigt unterwarts auch bei ihm jene breitliche und flache Geftalt, welche ihn bei allen mahren Schwimmvogeln eben erft zum Ruben und Fortbewegen auf dem Waffer geschickt macht. Flügel und Schwang find beibe fo furg, wie bei ben meiften mahren Tauchern unter ben Schwimmvogeln; und letterer wird nicht bloß ftets etwas gehoben getragen, fondern im Laufen auch häufig eben so ichnell ruchweise aufgehoben und gefenkt, wie bei vieten Strandvogeln unter ben Wadern. Der Bogel halt fich aber auch beständig minbeftens eben fo ausschließlich am Baffer auf, wie irgend ein Strandläufer: inbem er bloß nothgebrungen, auf bem Striche ober Buge, zuweilen über Land fliegt. fonst aber stets bem Laufe von Bachen folgt. Auf Baume ober Straucher fett er fich nie: obwohl er ftets am liebsten an recht bufter beschatteten Stellen ber Balbbache verweilt. Beim Auffuchen feiner Nahrung, die gewöhnlich blog in Infekten, Larven und fehr kleinen Behäufeschnecken, felten in gang jungen Fischen besteht, läufter bald schnell auf dem Ufersande, so wie auf und zwischen Steinen umber; bald wadet er bis an den Bauch, und zulet bis an den Kopf, ins Wasser gelbst, um fie von der Dberflache deffelben aufzufischen, oder mit untergetauchtem Ropfe die auf bem Grunde befindlichen zu fangen. \*\*) Un tieferen Stellen schwimmt er fo= gar nicht felten banach umber, ober taucht, gleich bem geubteften Schwimmer, tief danach unter, und gebraucht dabei, nach Urt der Lummen, seine ausgebreiteten Klugel als Ruber. Wie manche wirkliche Schwimmvogel, liebt auch er bie rauschendsten Stellen am meisten: ohne Zweifel, weil hier besonders die fleinen, ins Baffer gefallenen, oder fonft von bemfelben mitfortgeführten Infekten fich am weniaften wieder herauszuarbeiten vermogen. Er taucht aber nicht bloß mit Leichtig= feit felbst im ftaresten Strudel unter, sondern geht auch mit so bewunderungewurbiger Rraft bem heftigsten Strome entgegen, bag er nicht felten oberhalb von

<sup>&</sup>quot;) Gestört, machen allerbings meist auch alle andere Bogel Anstalten zu einer zweiten Brut: jedoch viele bloß in bem Falle, wenn sie gleich die Eier verloren; nur wenige auch bann noch, wenn sie bereits Junge hatten.

<sup>\*\*)</sup> Es steht allerdings fest, daß er wirklich eine Strecke weit (so lange, wie er bas Athmen verhalten kann) tief auf bem Boben unter bem Waser sortzugehen vermag, ohne von letterem gewaltsam in die Höhe gehoben zu werben. Doch kann ihm dies ohne Zweissel bloß da gelingen, wo der Boden (wie es freilich in Gebirgsbächen meistens zu sein psiegt) überalt mit kleinen Steinen bebeckt ift, an benen er sich beim Weiterschreiten mit den Zehen festhalten kann.

Da aber Letzteres keinem anderen Wad weber Tauchvogel möglich wird; so muffen sie freilich, weil ihr Körper stets leichter als eine gleiche Menge Wasser ift, von diesem stets, selbst gegen ihren Willen, wieder auswärts getrieben werden, sobald die Wirkung ihrer gewöhnlichen Anstrengung zum Untersahren (Tauchen) aushört.

Mehren und fleinen Wafferfallen aus ber tobenbften Fluth wieder emporfommt. Dft fpringt er von einem Steine aus ploplich in biefelbe hinab, befonders, wenn er von einem Menschen recht unvermuthet überrascht wird, und geht bann entweder theils laufend, theils schwimmend, eine Strecke weit unter bem Baffer fort; ober er verkriecht fich zwischen großen, bohl an einander lehnenden Steinen. Go verschwindet er bann oft: man weiß nicht, wohin? Ein Gleiches thut er vorzuglich bes Rachts, wenn er zufällig von feinem Ruheplatchen in einer Rele = ober Uferhohle aufgestört wird. Sogar bie, noch nicht flugbaren Jungen suchen sich nothis gen Kalls auf biefe Beife aus bem Nefte zu retten. Letteres ift febr groß, faft fugelrund, mit einer fleinen Deffnung gur Geite, und theils aus gewöhnlichem Moofe, theils aus trockenen Salmen gebaut; außerlich bisweilen mit einer Schicht von dem befannten, naffen Waffermoofe. Er bringt es bald in Uferlochern verschiedener Urt an, bald unter holzernen Bruden, in Wehren oder fonstigen Waffers bauten. Besonders gern wählt er immer die Schaufelfaften von alten, ober fonft lange stillstehenden Mühlrädern: wo es freilich, schon darum, weil es sich bann ftets über dem Baffer befindet, feinen Feinden am wenigften zugänglich wird. Merkwurdig ift ba immer feine Große, und wunderbar feine Stellung. Denn es fteht alsbann, jum Schute gegen Regen und vor bem Blide feindlicher Befen, jederzeit in einem der abwarts gefehrten (vermoge ber Stellung des Rades nach unten gerichteten) und daber unterhalb offenen Schaufelkaften: fo bag es naturlich, wenn es kleiner ware, nothwendig herausfallen mußte. Un jungen Bogeln ift die Dberfeite afchgrau, die untere trubweiß mit halbmondformigen, mattbrauen Fleden. Die Ulten sehen bei und Schieferfarbig aus, mit schwarzen Feberrandern, welche sich im Sommer zuweilen fast ganz abnuten; Ropf und Dberhals sind umbrafarbig, Reble und Borberhals bis auf die Bruft binab weiß; ber Bauch ift fchwarzbraun, bei folden von höherem Alter gegen die Bruft hin rothlichbraun. Manche affatifche Wafferschmäßer, besonders die weit öftlich wohnenden, und die im Nordwesten von Umerika, feben dagegen überhaupt theils ben jungen, theils ben alten bei uns ahnlich, theils auch bedeutend verschieden aus. Doch zeigen fie hierin so allmählige Uebergange, daß es gegenwartig noch nicht auszumachen fein durfte: ob fie bloß in Folge des Klima's abweichen, oder befondere Urten ausmachen. Die Berbreis tung des europäischen reicht von den Gebirgen Oberitaliens bis auf jene des Polarkreises. In flachen Gegenden läßt er sich sogar auf dem Striche oder Zuge nur fehr felten und bloß furze Beit feben.

Alls eine zweite Familie von bloß schreitenden Sängern stellen sich bie bachftelzenartigen Bögel zusammen, die man eigentlich, mit einem richtigeren Ausbrucke, Wedelschwänze nennen mußte. \*) Eine Bezeichnung,

<sup>\*)</sup> Der Name Bachstelze rubrt nämlich keineswegs bavon her, bag bie Bogel, welche ihn bei und führen, auf hohen Beinen wie auf Stelzen einherschreiten und großen Theils gern an Bachen leben: obwohl man ihn gegenwartig fast allgemein fo ableitet.

Gr ist vielmehr burch Verbrehung und Misversändnis aus dem alt-germanischen Wagkart und Wagzagel, oder Wagzahl (als Verkleinerungswort Wagzählchen) entstanden! Benennungen, die sich, zum Theil unverändert, noch in mehreren platts oder niederbeutschen Mundarten erhalten haben, (wo Zagel oder Zahl regelmäßig ebenso den Schweis eines Thieres und das Ende einer langen Reihe bedeutet, wie ausnahmsweise in der Sprache unseres Landvolkes,) und die in manchen stammverwandten Sprachen noch mehr oder weniger allgemein gebräuchlich sind.

<sup>(</sup>Wipp - ober Wag-stært im Hollanbischen, Wag-tail im Englischen, Wipp - stjert in ben faubinavischen Sprachen.)

Diefer Ableitung gegenüber muß bas Wiberfinnige ber, von Einigen gebrauchten Nammen ""Ruh-, Schaf-, Bieb-, Wiefen- und Ackerstelze" zc. in bie Augen fpringen.

vie mehr ober weniger gut auf alle paßt. Ihre Flügel zeichnen sich ebenso burch einige besonders lange, den vordersten gleichkommende Hintersschwingen aus, wie jene der Strandläuser und ähnlicher Wad-, Sumpfoder Uservögel, denen sich die Mehrzahl unserer Wedelschwänze in Aufenthalt und Lebensweise nähert. Denn auch sie nähren sich bloß von Insesten und Larven, welchen die meisten ebenso am Rande von Gewässern und Sümpfen nachgehen. Hierbei schreiten sie auf ihren hohen, oder ziemlich hohen, aber dünnen Beinen eben so leicht, als zierlich, und häusig sehr schnell einher. Ihre Schnäbel sind rundlich, pfriemensörmig und fürzer, als der Kopf. Ihre Mauser ist doppelt.

Um bekannteften find die, wenig zahlreichen, eigentlichen Wedelschwänze ober Bachftelzen, (Motacilla,) mit langem, etwas fchmalfeberigem, fchwach abgerunbetem Schwanze, ber am Rande weiß ift, und ben fie am Boden fast eben fo beftandig in die Sohe halten, wie fie ihn haufig auf= und niederbewegen. Mit voll= ftem Rechte betrachtet man fie als mabre Mufter von Bierlichkeit, Behendigkeit und Gewandtheit. Es läßt fich fur ein befiedertes Wefen fein reigenderer Unfland ben= fen, als der, welchen jede ihrer Bewegungen ausdrückt. Gie haben, wenigstens unter allen naber befannten Bogeln, ben am meiften bogenformigen Flug: indem fie in boch auf= und niedersteigenden Gaben gleichsam durch die Luft hupfen. Bwei der unferigen, mit grauem Ruden und gefrummtem Raget an der Sinter= gebe, leben, ihrem gewöhnlichen Namen gemäß, ftets bei ober an Gemäffern, namentlich an fliegenden, und niften in Sohlen. Alle gehoren übrigens blog ber alten Belt an. Dieß gilt fo ausschließlich, daß bie, gewöhnlich fogenannte weiße B., (M. alba,) welche boch felbst die, von dem gesammten übrigen Europa fo weit entfernt liegende Insel Island noch bis in die nordlichsten Theile hinauf febr zahlreich bewohnt, gleichwohl nie das fo nahe angränzende Grönland besucht, son= bern jeden Frühling und Berbst jenen ungleich breiteren Meeresraum zwischen bort und bem übrigen Europa überfliegt. Ihr Borderkopf und Bauch feben weiß, Sinterfopf und Vorderhals schwarz aus; boch wird an letterem die Rehle bei ber Serbstmaufer weiß. Bon ben fubeuropaifden bekommen besonders die alteren haufig einen schwarz gefleckten, zuweilen einen gang schwarzen Ruden, und merklich schwar= zere Flügel mit rein weißen Feberfanten. \*) Gie fehlt wohl faum einem Dorfe mit Quellwaffer, ober mit Bachen und Wafferpfusen von einiger Bedeutung, weber im Flachlande, noch in Gebirgen bis binauf über ben Solzwuche. Gie folgt häufig dem adernden Landmanne hinter dem Pfluge: wefhalb fie auch felbst Udermannchen heißt. Dabei niftet fie nicht felten auf Sofen, meift in Reifigschobern ober unter verworrenen Dachschauben, fo wie in Klafterhaufen auf Holzniederlagen 20.; weiter auf bem Freien bagegen in alten Kopfweiden, oder fonst in niedrigen Baumbohlen. Bei aller Butraulichkeit ift fie flug, und trog ihrer Rleinheit oft fehr fuhn im Bertrauen auf ihren gewandten flug; indem fie die meiften Raub= vogel, beren Stoffen fie burch fcmelle Schwenkungen febr geschickt zu entgeben weiß, zu allen Zeiten, besonders in Gefellschaft, furchtlos unter lautem Gefchrei verfolgt und zulett oft wirklich vertreibt. Go wacht fie auch fur andere Bogel mit: indem diese nun, durch ihren garm aufmerksam geworden, auf ihre Sichers heit denken. \*\*) Gleich den Staaren übernachtet sie sowohl vor, wie nach ber

\*\*) Merkwürdig bleibt es: baß überhaupt alle Bögel, so verschiebenartig ihre Stimmen auch immer sein mögen, gleichwohl ihre Barnungslaute gegenseitig gang treff-

<sup>\*)</sup> In dieser Färbung, die sich übrigens jedoch auch bei den oftsiblrisch en und zumal an benen auf Kamtschatka vorzugsweise stark und häusig entwickelt, galten die Bögel senst, nach der Ansicht mancher Natursorscher, unter dem Ramen Trauerbachstelze (M. lugubris) als besondere Art.

Brutezeit ftets gar kluglich entweder im Rohre, ober wenigstens in Gestrauch, welches tief im Waffer fieht, nie anderswo; und fie fcheut bann, um ber Sicherbeit willen, in welcher sie bort schlafen kann, einen Klug von bedeutender Weite nicht. — Etwas fleiner, furzbeiniger und noch garter gebaut, mit noch langerem Schwanze, ift bie Gebirgs = Bachftelze. (M. sulfurea s. boarula!) Ein bewunderungswurdig fchlankes und anmuthiges Bogelden, mit rothlichgelbem Bauche im Berbste, und mit hochgelber Unterfeite im Frühlinge, wo das Mannchen noch einen kleinen schwarzen Rehisteck bekommt. Sie geht nordwärts nicht über die Gebirge Deutschlands und Englands hinaus, und mag immer bloß in gebir= gigen Gegenden wohnen. Sier lebt fie aber fehr gahlreich, geht vom gube ber Vorberge bis an die Granze des Holzwuchses hinauf, und brütet gewöhnlich in Uferhöhlen. Denn fie halt fich beständig an fiesigen, fliegenden Gewässern auf: am liebsten an feichten Stellen, und zwar sowohl in Dorfern, wie an fernen, ein= famen Balbbachen. Beibe Urten fehren zu und guruck, fobalb die Gemaffer aufthauen. — Einige wenige andere Urten besigen zwar minder lange Schwänze, aber befto bohere Beine, an beren Sinterzehe ein befonders langer und faft gerader, lerchenspornartiger Nagel steht. Ihnen hat man eben jene wunderlichen Namen "Ruh-, Schaf- oder Biehstelzen" (Budytes) beigelegt: weil sie sich, besonbers im Berbste, gern und in kleinen Schaaren bei weidenden Biebheerden einfin= ben, um Jagb auf die, um biefelben fich sammelnden Insekten zu machen. fommen im Ganzen so wenig in Balber, wie an fliegende Gewäffer: obgleich fie gern in ber Mahe von beiben, auf fruchtbaren Getreibefelbern und Wiefen mit fumpfigem, stehendem Wasser hecken. Sie tragen zum Bruten eine sehr einfache Unterlage von Halmen in ein Grubchen bes Bodens zusammen, und ziehen sich späterhin meift an viel trodinere Orte. Diefer großen, zeitweisen Berschiedenheit bes Aufenthaltes entspricht benn auch bei der einheimischen, gelben ober Wiesen= bachstelze (M. flava) eine nicht geringere Verschiedenheit der Kleider je nach der Sahreszeit. Bei ihrem Mannchen erscheint zum Frühlinge bloß der Dberkopf afch= grau; (in Subeuropa, Nordafrika und Sibirien oft fdmarz gemischt, ja zuweilen gang schwarz.) Um Ruden bagegen ift es fo schon hellgrun und an ber Unterseite so lebhaft hochgelb, wie das Gras der Wiesen und wie viele ihrer Blumen: namentlich wie die großen, flachen Bluthendolden jener hohen Sumpfwolfsmild, auf welchen man es häufig, felbst in der Nabe, faum sigen fieht. Bei der Maufer im Spätsommer bagegen wird es oben fchlicht olivengrau, unten schmutig rothlich= und gelblichweiß. Das Weichen, welches felbst den Frühling über fast stets am Boden bleibt, trägt auch dann ein viel unansehnlicheres Gewand. Gewohnt, auf flacher Erbe zu über= nachten, zeigt diese Urt, welche viele ebene Landstriche in Menge bewohnt, weder den klugen Naturtrieb der weißen B., noch ihren Muth gegen Raubvögel. verbreitet sich bis an den Polarkreis und nach Mittelasien. Dier gränzt sie schon mit einer zweiten Urt, ber gelbfopfigen, (M. citreola,) bei welcher im Sommer auch der gefammte Borderkopf gelb, der Nacken aber fcmarz und der Ruden grau Diefe halt somit der Farbung, und mahrscheinlich auch bem Wohnorte nach, das Mittel zwischen unserer Wiesenbachstelze und ber gewöhnlichen weißen.

§ 82.

Zwei bis drei schone bachstelzenartige Wogel von schwarzer Farbe mit einigen

lich ver ftehen, so daß alle das, durch dieselben ausgebrückte Gefühl ber Besorgniß sogleich nachempfinden.

Hierin liegt, im Bergleiche mit ben Saugethieren, ein fehr bebeutenber Bortheil, ber sie mit für manchen jener Nachtheile entschäbigt, welche aus ihrer, meist weit freieren Lesbeneweise entspringen.

weißen Stellen, die an den Berggewäffern von Indien leben, würden nach der, bisjest gebräuchlichen Benennungsweise Gabelstelzen heißen können. Denn ihr sehr langer, schmaler, mit weißen Spisen gezeichneter Schwanz stellt, da seine beis den Mittelsedern kaum zum dritten oder vierten Theile die Länge der äußersten haben, eine mehr als gewöhnlich tiese Gabel vor. Dabei steht er, wie der gries chisch-lateinische Gattungsname (Henieurus) besagt, nach dem Verhältnisse seiner Federn als einzig in seiner Art da: indem diese, von den zwei mittelsten aus, immer genau nach demselben Maaße, nicht wie sonst nach abs oder zunehmendem Verhältnisse, länger werden. \*)

Gleichsam eine Mittelgattung zwischen Bachstelzen und Lerchen, die sich aber mit gablreichen Urten fast über ben gangen Erdfreis verbreitet, bilden die, nach bem Rlange ihrer feinen Lockstimmen benannten Dieper. (Anthus.) Gie befiben weber gang bas nette, muntere Wefen und ben langen Schwang ber Bachftelgen, noch ben gar fo rafchen, oft gleichsam babin schiegenden Lauf berfelben; noch tragen fie fich gang wie die Lerden, benen übrigens mehrere in Farbe und Beichnung ebenfo gleichen, wie fie in Schnabelbau und Rahrung mit ben Bach= ftelgen übereinkommen. Dur einige, Die meift im Grafe leben, fallen ftarfer ins Grunliche. Go ber, licht olivenfarbige Baumpieper, (A. arboreus,) die Diep= ober Gereutlerche unferer Jager. Gin gar lieblicher Bogel, der bin und wieder an Wald= und Wiefenrandern lebt, am häufigsten jedoch trockene Rodeplate, (Be= reute,) ober fonftige Balbblogen bewohnt, auf unferen Gebirgen bis gur oberften Baumgranze hinaufgeht, und fich überall fehr gern auf Baume fest. Gine Sache, bie ihm fein mäßig langer und beutlich gefrummter Daumnagel erleichtert. ba aus läßt er im Frühlinge auch feinen herrlichen, garten Befang horen, welcher bem Schlage eines gut fingenden Kanarienvogels außerordentlich ahnelt, und mit beffen Schluffagen er fich, langfam flatternd, in die Luft erhebt, um fich fo in einem Bogen behaglich auf einen naben, anderen Baum zu schwingen. - Etwas fleiner und garter, mit lebhafter grunlichem Grunde bes Dberleibes, ift der Bic= fenpieper, (A. pratensis,) häufig Wiefenlerche genannt. Gein hauptunterschied von dem Baumpieper besteht in einem langen, fast geraden Ragel an der Sinter= zehe, welchen auch beinahe alle bie übrigen Urten führen. Ihn fieht man felbft gur Fruhlingezeit, (wo recht alte Mannchen bei uns zuweilen, und in Nordafrika nicht felten, eine roftröthliche Rehle bekommen,) gewöhnlich nur felten und später= hin niemals auf Baumen. Während ber Brutegeit wohnt er theils im Flachlande, auf feuchten, moorigen (schwarzgrundigen) Bald= oder Torfwiesen mit etwas Ge= ftraud; theils an sumpfigen und nicht felten fast gang fahlen Stellen von Gebirgen, bis hinauf nach Island. Spaterbin gieht er fich häufig nach gang trockenen, ja fogar nach burren, fandigen Orten: 3. B. oft Schaarenweise auf Rartoffelacter und Rübenfelder. Sein Gefang, mit welchem er fich gewöhnlich fofort und ziemlich hoch in die Luft erhebt, will nicht viel fagen, und lautet ganz anders, als jener des Baumpiepers. \*\*) - Ein befferer Sanger und merklich großer, jedoch im Berbitfleide ihm febr abnlich, nur etwas dufterer gefarbt, ift ber Baffer=, Felsen=, Strand= oder Uferpieper. (A. aquaticus, rupestris et litoralis.) Die= fer bewohnt einzeln, meift Sahr aus, Sahr ein, die Strandfelfen und Steindamme

<sup>\*)</sup> D. h., ihre Lange ficigt nach arithmetischer, nicht, wie fonft bei Reils und Gabelichwänzen, nach geometrischer Broportion.

<sup>\*\*)</sup> Es bleibt überhaupt bemerfenswerth, baß Singvogelarten fich gemohnlich im Gefange um fo bedeutender von einander unterscheiden, je mehr fie fonft einander gleichen. Manche, die einander wirklich zum Berwechseln ähnlich sehen, haben auch nicht Einen Ton
oder Gang ihrer Gefänge mit einander gemein.

mancher nordbeutschen Ruften, mehr schon die Scheerenriffe der fandinavischen, am gablreichsten aber jene der hollandischen und englischen, bis hinauf auf die Karoer, und geht mahrscheinlich selbst bis nach Nordamerika hinüber. Biel häufiger bezieht er jedoch fur den Sommer alle hoheren Gebirge von Mittel= und Subeuropa, über ber Baumgrange: in Deutschland von ber Region ber Rnieholg-Riefer, welche er in Menge belebt, bis weit auf die Felfenhaufen an den Gletscherbachen ber Sier bekommt er benn auch überall, mehr als nordwarts, ein beutlich verschiedenes Sommerkleid: mit aschgrauer Oberseite und rothlichweißer, ober hell röthlicher, wenig gefleckter Unterfeite. Im Berbste muß er ba naturlich auswan= Er bezieht dann zunächst die Bachufer und Sumpfftellen von benachbarten niederen Gebirgen, fpaterbin g. B. in Dberitalien die naffen, grabenreichen Reisfelder, oder sonft bemafferte Plage. - In der Jugend fast gang der Felblerche ähnlich, fonft aber viel weniger geflect, und ftarfer ins Gelbrothliche fpielend, ift ber Brachpieper ober die Brachlerche. (A. campestris.) Er wohnt ziemlich vereinzelt auf durren, fandigen Balbblogen, trockenen Biehweiden und fteinigen Brachfelbern, die an Balbungen grangen. Ihm mangelt ein wirklicher Gefang eigentlich gang. Unftatt beffelben läßt er, indem er in großen Bogen ziemlich boch und weit umberfliegt, bloß feinen gewöhnlichen Lockton vernehmen. S 83.

Sierher mochten, trot der Rurge ihrer Sinter : und Borderschwingen, auch noch einige wenige fleine Bogel zu fegen fein, die ichon ihr Befang merkwurdig macht, die aber theilweise freilich bereits den Uebergang zu den folgenden, hupfen= den bilben: namlich bie Schwirr= ober Beufchreckenvogelchen. \*) (Psithyrce-Denn sie sind allerdings mit den Piepern verwandt, und laufen häufig in ähnlicher, zierlicher Haltung, wie fie, schnell auf dem Boben zwischen großen Kräu= tern umher: mobei fie fich, wie fast immer, jum Erstaunen gut verborgen gu halten wiffen. Doch bewegen fie fich auch nicht minder oft, und mit gleich bewun= berungswurdiger Gewandtheit, hupfend im bichteften Geftrauche, feuchten Grafe und dem uppigften Pflangengewirre fort: indem ihre fonftige Befähigung gu Beibem noch erhöht wird durch eine vorzugliche Schnellfraft ihrer Fugmuskeln, beren Sehnen, besonders über der Ferse, ebenfo gratenartig hart (verknöchert) erscheinen, wie bei ben Hühnern. Rein Vogel kann sie an Schnelligkeit und Schüchternheit, oder wenigstens feiner an Borliebe zu einer versteckten Lebensweise übertreffen. Denn felbft im Fruhlinge wird ihr Dafein der Regel nach nur bemerkbar durch den höchst sonderbaren, schwirrenden Gefang der Mannchen, welche hierbei ihren langen, stark keilformig-zugerundeten und fehr breitfedekigen Schwanz mit fehr langen Dber = und Unterbeckfebern, facherformig ausgebreitet halten. Doch laffen fie sich auch damit fast immer bloß des Nachts horen, in deren tiefer Stille sich dann ihre feinen Tone merkwürdig weit vernehmbar machen. Dabei zeigen fie fich benn aber gewöhnlich ebenfo zum Berwundern ruhig und arglos, wie fie bei Tage unruhig und schüchtern sind: so daß man fie alsbann, ba fie babei zugleich öfters ziemlich frei auf vorragenden Strauchzweigen sigen, zuweilen fast mit Handen greifen kann. Die ziemlich kunftliche Bauart ihrer Nefter, so wie ihre ganze Lebensweise, nahern sich jenen der Robefanger unter den hupfenden Insettenfreffern. Rur fehr wenige Sager und fogar nur wenige Naturfreunde kennen biejenige Urt, welche gewöhnlich ben Namen Heuschrecken=Rohrfänger (Sylvia locustella) Und doch bewohnt sie fast alle unsere größeren, recht verwachsenen, feucht= grundigen, jungen Laubholzschläge, und baut sich zuweilen felbst in recht uppig bestandenen, von Dornheden durchschnittenen Waizenfeldern tief zwischen einigen

<sup>\*)</sup> Richt zu verwechseln mit ben, früher (S. 292) besprochenen Beuschreckenfreffern!

Salmen ihr Neft. Der Gefang bes Mannchens besteht lediglich aus einem feinen, gang einformigen Eriller, welcher aber gur Brutegeit nicht felten 11/2 Minute und noch langer eintonig forterklingt und fich, mit Abrechnung feiner langen Dauer, fo wie der nachtlichen Beit, genau fo anhort, wie bas Schwirren der großen grunen Felbheuschrecke. \*) Farbung und Zeichnung bes Wogels find die einer Lerche mit oberwarts grunlichem Grunde, ober vielmehr ziemlich genau jene bes Wiefenpiepers: aber mit viel fparfameren, schwärzlichen Bruftflecken, die fich bei recht als ten fogar fast ganglich verlieren. Un ben weißlichen, unteren Schwangbedfebern fteben große, bunkelbraune Schaftflede. - Sonft gang abnlich, nur ein Wenig größer und mit rothlichen unteren Schwanzbecken, welche bloß an der Spige weißlich werben, ift eine zweite Urt in Sibirien und bem öftlichen Theile von Mitteleuropa, die fich dem Wiefenpieper noch enger anschließt burch eine langere, wenig gefrummte Daumenkralle. (S. certhiola.) — Ebenfo gefarbte untere Schwanzbeckfebern, wie fie, jedoch einen ungefleckten, bufter olivengrunen Dberleib und gabl= reiche, verwaschene, grunliche Fleden an ber Bruft, zeigt eine britte Urt, welche man bis jest bloß an manchen größeren Flugen Deutschlands, Ungarns und Lithauen's gefunden hat: der Flug-Rohrfanger. (S. fluviatilis.) Sein nicht fo gang eintoniger Gefang gleicht beinahe dem, mehr abgebrochenen Schwirren mancher Cicaden nur daß er lauter klingt und zuweilen noch einen abwechseln= beren Schluß, abnlich jenem mancher Buchfinkenschläge, befommt. - Beffer hierber, als zu ben wirklichen Robrfangern, pagt ichon nach feiner Gewohnheit, auf fleinen Sumpfinfelchen schrittmeife umberzulaufen, der fleine, wegen seines Wohnortes merkwurdige Seggen = Rohrfanger. (S. cariceti & S. salicaria!) Er ift ober= warts bald mehr licht röthlichgrau, bald mehr roströthlich, überall mit schwarzbraunen Schaftstrichen; auf bem Ropfe mit vier großen schwärzlichen und brei hellen Langsstreifen; an Bruft und Seiten weißlich mit feinen Schmitchen; sein Schwanz weniger lang und breit, als bei ben ubrigen Schwirrvogelchen. Sein Befang lautet auch nicht so auffallend schwirrend. Seinen Aufenthalt nimmt er in ben gro-Ben, hohen Seggengefilden (Riedgrasparthieen) von Moorfumpfen und größeren Teichen: wo er nur fehr schwer aufzufinden ist und fein Nest in einen gang kleis nen Weidenbufch fest. [\$ 84.

2te Zunft: Hüpfende weichschnäbelige Singvögel. Sie werben kenntlich an der Kürze ihrer Hinterschwingen und der geringen,
oder wenigstens nicht auffallenden Länge ihrer Schwanzdecksedern,
und scheinen sich, obgleich manche von ihnen noch recht hohe Beine besigen,
boch niemals schrittweise zu bewegen. Alle leben um so mehr auf der Erde,
und laufen hier um so stinker einher, je höher und schlanker ihre Beine und
je weniger breit die Ballen ihrer Zehen sind. Dagegen erscheinen letztere,
zum Behuse eines leichteren Anhaltens an Zweigen, stets um so breiter, sleischiger und weicher, besonders an der Wurzel der Zehen, je ausschließlicher
sich die Bögel auf Bäumen und Sträuchern, oder an Nohrstengeln u. dergl.
aufhalten. Bei allen stehen über den Mundwinkeln deutliche Bartbor-

<sup>\*)</sup> Diese lagt fich indeg blog bei Tage, ja in ber Regel nur bei warmem Sonnen: scheine, und ftete in viel furgeren Abfagen horen.

Wenn aber boch bieweilen auch unfer Bogelchen Beibes ebenso macht: bann vermag felbst ein geubter Naturbeobachter bie Cone beiber nicht immer mit völliger Sicherheit zu unterscheiben! —

sten. Indeß fallen dieselben nie besonders auf: wiewohl sie stets länger find, als bei ben schreitenden Gattungen.

Eine sehr beträchtliche Anzahl, die **drosselartigen Bögel**, haben gewöhnlich wieder einen vorn ziemlich zusammengedrückten (messersörmigen) und eben nicht schwachen Schnabel. Sonst lassen sie sich aber weniger bestimmt durch andere Merkmale, als durch eine ziemlich ansehnliche Größe, von den übrigen unterscheiden, zu denen sie freilich auch mehrseitig übergehen.

Alle eigentlichen Droffeln, (Turdus,) die man bei uns häufig als Balbbroffeln bezeichnet, zeigen einen nur mäßig langen, abgerundeten Schwang und ziemlich ansehnliche Flügel. Lettere geftatten ihnen noch einen ziemlich weiten und leichten Flug. Gie binden fich baber nirgends fo ftreng an den Bald, um nicht, zumal im Frühlinge und Berbste, auch mehr ober weniger auf Wiesen, ober fonst an solchen freien Orten umberzustreifen, wo sie hervorgekrochene Regenwurmer, Schneckeneier, Fliegenmaden ober andere weiche Erblarven im Grafe, ober in fau-Iem altem Laube finden. Letteres befonders ichieben, ober werfen fie zu diesem Zwecke fehr oft mit dem Schnabel aus einander. Sobald die Infektennahrung Enapper zu werden beginnt, halten fie fich hauptfachlich an verschiedenerlei Beeren, welche sie bann auf Baumen ober Strauchern suchen, im Frühlinge aber, so bald es wieder Bewurm giebt, verschmaben. In gemäßigten und nördlichen Gegenden lieben sie meist vor allen übrigen die Beeren der Ebereschen oder der (hauptfächlich nach ihnen so benannten) Bogelbeerbaume, mit welchen sie der Jager in die Schlingen feiner Dohnen lockt. \*) Ihre Berbreitung umfaßt überhaupt mehr bie waldreichen, aber nicht zu bicht bewachsenen, gemäßigten Erdftriche, als beiße: in deren erfteren fie, wie im hohen Norden, größten Theils Bugvogel find und fein muffen. Die größte Urt bei uns, und mahrscheinlich auch überhaupt, heißt oft Schnarre oder Schnarre, wegen ihres heifer fchnarrenden Locktones. Gewöhnlich nennt man fie aber Mifteldroffel, (T. viscivorus,) ober Miftler: weil fie befonders in gelinderen Wintern, wo fie haufig bei uns bleibt, bin und wieder grogen Theils von den Beeren jenes merkwürdigen, unter dem Namen Mistel be= kannten Schmarobergewächses lebt, welches in manchen älteren Gehölzen, zumal in großen alten Rieferwaldungen, mehr oder weniger häufig besonders in den Spalten und Winkeln ftarker Uefte machit. Merkwürdig bleibt der unverkennbar enge, gegenfeitige Zusammenhang, in welchem ihre Berbreitung und bas Borkom= men jener fonderbaren Pflanzen mit einander stehen. Denn während sie Europa, das Vaterland der gemeinen Mistel, bis nach Norwegen und Kinnland hinauf bewohnt, mangelt fie unter gleicher geographischer Breite in Sibirien, wo es feine Misteln giebt, allenthalben. Auf dem Himalana bagegen, so wie in den übrigen Hochlanden von Indien, wo unfere Mistelart durch mehrere ahnliche Species erfett wird, kommt auch die Mifteldroffel wieder vor. \*\*) Ebenfo am Raukafus 2c. In= dem fie aber die Kerne der verschlungenen Beeren unverdaut, gewöhnlich mit ben, gleichfalls unverdaulichen Sauten berfelben, durch den Schlund wiederauswurgt, ober fie vielleicht auch mit ihrem Unrathe wieder von fich giebt, bewirkt auch fast einzig und allein nur fie bie Berbreitung jener fonderbaren Gewachse: beren Beeren an und für sich bei ihrem Abfallen gewiß nur felten an eine, zum Keimen und Un= wachsen gunftige Stelle gerathen, jedenfalls aber badurch fast nie auf andere Bäume

<sup>\*)</sup> Sie werben, im Gegenfage zu allen fleineren Bogeln, die man gleichfalls zum Berspeifen fangt, gewöhnlich Großvögel genannt.

<sup>\*\*)</sup> Und zwar genau so gefärbt und gezeichnet, wie bei und.

gelangen können, und beren Sagmenkerne zum Unwachsen vielleicht auch meist ice ner Erhöhung ihrer Reimfraft bedurfen, welche allen, beim Freffen felbft nicht verlesten Pflanzensaamen ein längeres Berweilen in dem Speisekanale eines Thieres (burch Einwirfung der, in demfelben enthaltenen Cauren und Calatheile) gemahrt. \*) Der leimartig-gabe, febr flebrige Saft, welchen bas Kleifch biefer Beeren enthalt. verurfacht nämlich, daß viele dem Bogel (nach bem Wiederaufwurgen?) am Schnabel hangen bleiben. Indem er diefelben aber durch Weben oder Reiben des Schnabels an den Aesten und Zweigen abzustreifen sucht, streicht er deren viele so in die Raubigkeiten der Rinde hinein, daß fie nun bequem feimen und die aus ihnen entstehenden Stauden, wie aufgepfropft, in das Solz hineinwachsen konnen. Go muß er benn, naturlich zu feinem eigenen Besten, gleichsam im Auftrage ber Na= tur immer neuerdings wieder fur die Erzielung von Gewachsen thatig fein, beren oft so viele auf Ein Mal beim Umbauen großer Baume zu Grunde geben, und beren Wiedererfat fast nur auf feiner Mitwirkung beruht! Der nicht lange Gefang ber Mifteldroffel, in welchem die unserigen von ben nordischen übertroffen werden, befteht aus fchonen, lauten, meift schwermuthigen Flotentonen. Ihr Dberleib fieht hell olivenfarbig aus; der Unterleib gelblichweiß mit großen, rundlich-dreieckigen, schwarzen Flecken; die unteren Flügeldeckfedern weißlich. — Sonft ahnlich, boch merklich fleiner und etwas bunkler, mit schmaleren Alecken an der Bruft und mit röthlichgelben Deckfedern an der Unterseite der Flügel, ift die Bipp= oder Sing= broffel, (T. musicus:) fo benannt, theils nach dem Rlange ihres Locktones; theils, weil man ihr schones, ziemlich mannichfaltiges Lied bei uns häufiger zu boren bekommt, als das von anderen Droffeln. Denn fie ift ein febr bekannter Vogel, welcher burch gang Europa und Nordassen in den meisten, nicht zu kleinen ober zu trockenen, gemischten ober Laubhölgern brütet. Niecht merkwürdig macht fie eine besondere Eigenthumlichkeit ihres Reftes, welches fie ziemlich niedrig auf Sträucher, ober tiefe Baumafte ftellt. Außerdem nämlich, daß daffelbe bedeutend tief, (mehr als halbkugelartig-ausgehöhlt,) dabei dünnwändig und doch schön halt= bar, außerlich aus Salmen und feinen Ruthchen gebaut ift, enthält es zunächst eine zwar schwache, aber sehr gut festgeknetete Lage von lehmiger Erde, gleich ben Reftern anderer Droffeln. Ueber diefer liegt bann aber, ftatt der fonft gewöhnli= den Ausfütterung von weicheren Stoffen, noch eine dunne Schicht von gerbrockeltem und klein gebiffenem faulem Solze, welches durch den klebrigen Speichel des Bogels gleichsam zusammengekittet ift. Sonderbarer Weise bleibt diese ganze Erd= und Holzkrufte (man weiß nicht, ob in Folge eines ofteren Befprengens mit Waffer ober Thautropfen, oder wodurch fonft?) lange Zeit beständig feucht: nämlich noch während der gangen Brutegeit, wo doch außerdem ichon die Barme des Bo= gels fie austrocknen mußte. \*\*) - Bieder etwas fleiner, als die Gingbroffel, babei

<sup>\*)</sup> Benigstens hat es, trot aller Sorgfalt, Botanifern und Gartnern nicht immer, sa mauchen gar nicht, gelingen wollen, die Nistel durch Einsteden ganzer Beeren, oder durch Einsfreden bloger Kerne in die Nimbe von Baumen, fünstlich zu erziehen oder fortzupffanzen: während die Nisteldrossel dieselben fast überall, wo sie einige Zeit nach dem Genuse derselben hintonunt, auf vielen großen Baumen und mitunter selbst auf Sträuchern leicht ausstät und verbreitet.

Letteres war schon ten Alten bekannt. Da man aber tamals bie gahfastigen Veeren ber Mistel zur Vereitung von Vogelleim benutte; so gebrauchten bie Kömer, zur Vezeichenung eines Menschen, welcher sich burch eigene Schuld Ungluck bereitete, bas Spruchwort: Turdus sibi ipso malum cacat.

<sup>\*\*)</sup> Dieses könnte, ba feuchtes, mobernbes Holz unter gewissen Umständen im Finstern ein fanftes, weißliches Licht verbreitet, wohl bazu beitragen, dem Innern bieser Nester zus weilen einen phosphorischen Schimmer zu verleihen Und hierauf möchte sich dann jene

oberwarts mehr olivenbraun, mit braunlich-roftfarbigen Kebern in ben Seiten bes Leibes und unter den Flügeln, ift die hiernach benannte Rothbroffel. (T. iliacus.) Sie wird aber noch häufiger Weinbroffel genannt: nicht, als ob fie Weinbeeren und Weinberge besonders auffuchte; fondern, weil fie hauptfächlich im Weinmonate (October) Schaarenweise zu uns kommt, um bann fpaterhin noch weiter fudwarts zu ziehen. Denn fie brutet meiftens erft hoch im Norden; felbit noch in manchen Bergthalern ber baumlofen und fehr ftraucharmen Infel Island. Gleichwohl kommt weder fie, noch fonst eine Droffel des westlichen alten Kestlandes, in Amerika vor. - Eine merklich größere Art, beren mahre Beimath im Gangen ebenfalls mehr gegen Norden liegt, obwohl ichon in manchen nördlichen Provinzen Deutschlands kleine Gesellschaften von ihr bei einander hecken, ist der Ziemer oder Rrametevogel. (T. pilaris.) Er fieht auf bem Ruden bunfelbraun aus, an Schwanz und Flügeln Schwarz; fonst oberhalb afchgrau; an ber Bruft rothgelb mit schwarzen Flecken. Ihm gebührt mit vollem Rechte ber Name Bachholder= broffel: da Wachholder= (Arammets= oder Aranawets=) Beeren den Winter über, fowohl bei uns, wie tiefer sudwarts, feine Hauptnahrung ausmachen, fo daß die vorhandene, großere oder geringere Menge berfelben ebenfo bie Granze feiner Banberungen, wie die Bahl feines Binteraufenthaltes bestimmt. Er erscheint bann häufig in noch größeren Flugen, als die Rothdroffel, deren Buge fich nicht felten mit den seinigen verbinden. - (Bu noch gablreicheren Gesellschaften, als beibe, vereinigt fich in Nordamerika eine dortige Urt, von afchgrauer Farbe, mit fchwarzlichem Ropfe und ungeflect gelbrothlichem Unterleibe, beren Bug beghalb fo auffallt, daß fie davon Wanderdroffel [T. migratorius] genannt wird. Einzelne folche Bogel follen durch Sturme ichon öfters nach Europa herübergeworfen worden fein.) - Die oberfte, freiere Baldregion unferer Sochgebirge, besonders die frup= pelhaften Strauchparthieen der Krummholzfiefer, fammt ben felsreichen Balbern des tieferen Nordens, bewohnt im Sommer die Schneeamsel oder Ringdroffel. (T. torquatus.) Sie nahert fich somit ihrem Aufenthalte nach bereits ben Stein= broffeln. Ueltere Bogel find mattichwarz, mit einem rein weißen, fingerbreiten, ringkragenähnlichen Querftreife vorn an der Oberbruft; die jungeren schwarzlichgraubraun, und ihr Halsband weißgrau. Gang junge (Neftwogel) feben den Miftel= droffeln weit ähnlicher, als ihren Weltern. Ihre Große ist stets nicht viel geringer, als jene ber Misteldroffel. — Bei ber, etwas fleineren gemeinen Umfel ober Schwarzdroffel (T. merula) fieht bas Mannchen einformig fohlschwarz aus, mit gelbem Schnabel und Augenlidern; bas Weibchen bunkelbraun, an der Bruft etwas lichter und rothlicher, mit dunkleren Fleden. Erfteres gilt mit feinen lauten, flotenden Tonfagen als ein vorzüglicher Sanger. Zeitig aus bem Nefte genommen, lernt es auch kunftliche Tonweisen nachpfeifen. Bon allen bei uns vorkommenden Droffelarten bleibt die Umfel die flugfte, vorfichtigfte und icheuefte: fo daß es namentlich bei alteren Bogeln bem Jager, wie dem Bogelfteller immer nur felten gelingt, ihrer habhaft zu werden, felbst wenn in fcneereichen Wintern der Mangel an Beeren fie in die bitterfte Noth verfett. \*) Denn fie fcheint bei uns gewöhnlich

unbestimmte Erzählung der alten Nömer zuruckführen: daß es in Germanien, namentlich im herchnischen Walbe, (auf dem Harzgebirge,) Wögel gebe, deren Nester bei Nacht leuchteten.

<sup>\*)</sup> Anstatt nämlich auf ben Bugel (ober Steig) ber Dohnen zu sliegen, wo sie gewöhnslich mit bem Kopfe in eine Schlinge gerathen mußte, setzt sie sich meistenes auf ben Bosben, ober auf einen nahen niedrigen Zweig, und fattert von da aus gegen die Dohne hinsauf, um so die Beeren herabzustoßen und sie dann gemächlich am Boben zu verzehren. Daher sangen sich besonders alte Bögel gewöhnlich bloß dann, wenn man noch ein Baar besondere sio genannte Flugs) Schlingen ganz dicht über die Beeren selbst hängt, wo dann letztere sie das Gefährliche der Sache nicht so leicht bemerken lassen.

nicht auszuwandern, obwohl sehr viele bann von Gebirgen und aus dem höheren Norden herabkommen. Dieser ziemlich entschiedenen Standvogelnatur, so wie ihrer Neigung, tief zurückgezogen im dichtesten Walddunkel und Dorngeheck zu leben, entspricht eine geringere Länge ihrer Flügel, die merklich kürzer sind, als jene ihrer gesammten europäischen Verwandten. Veides nähert sie aber bereits

manchen abweichenderen Droffelarten ber neuen Welt, welche ihre noch furge= ren, jum Theile wirklich furgen Flügel ichon gang jum Aufenthalte tief in ben unermeflichen Waldungen jenes Welttheiles bestimmen. Sie wurden daber erft vorzugsweise Strauch= ober Waldbroffeln heißen konnen. Denn fie scheinen fich auch vermöge ber langeren, ftarferen, feilformig-zugerundeten Schwanze genau ebenso zu den unseren zu verhalten, wie ihre Nachbaren, die Strauchwurger in ben aufammenhangenden Urwaldern bes warmeren Umerifa's, fich zu den eigentlichen Burgern im Rorden der neuen und in der gefammten alten Welt verhielten. Kast alle rühmt man als mit vortrefflichem Stimmvermögen und herrlichen Natur= gefangen begabt. Mehrere genießen, unter ben befonderen Ramen Spottbrof= feln ober Spottvögel, (Mimetes, Mimus!) noch eines vorzüglichen Rufes wegen ber, meift bewunderungswurdigen Fertigkeit, mit welcher fie auch viele Lieder anderer Bogel wiedergeben, und felbst die Laute mander unbefiederten Geschopfe nachahmen: gleich als wollten fie ein nederhaftes Gefpott mit benfelben treiben. Borgugsweise berühmt ift in beiden Beziehungen jene nordamerikanische Urt, welche darum auch vorzugsweise die Bezeichnung Spott= ober vielstimmige Droffel führt. (Turdus polyglottus.) Bon ihr wird versichert: daß fie durch Wiederholung fehr verschiedenartiger Thierstimmen oft fogar das erstaunlich geubte Dhr der dortigen indianischen Sager tausche. Roch haufiger aber soll fie Waid= manner von europäischer Berkunft irre führen durch ein fehr gelungenes Mach= ahmen jener pfeifenden Laute, mit welchen mehrere, gemeinschaftlich umberftreifende Sagbfreunde einander gegenseitig Beichen zu geben pflegen. Gelbft Europaer, nicht bloß geborne Nordamerikaner, glauben jene Waldungen durch ihren Befit reichlich entschädigt für den Mangel unserer Nachtigallen und der vorzüglichsten übrigen Sanger unferes Welttheiles. Dem Korper nach fommt fie unferer Umfel nicht bei. Ihr Gefieder ift braunlich-afchgrau, unten schmubig weiß, auf der Bruft mit jenen fcwarzen Flecken, wie die meiften mahren Droffeln, Pieper und Lerchen fie befigen. - Auf eine weit verbreitete zweite Urt hat man, um auf ihre Rehlfer= tigfeit hinzubeuten, ben berühmten Namen eines bezaubernd funftreichen Gangers und Dichters bes alten Griechenlands übergetragen. (T. Orpheus.) - Ille befleibet ein fo einfaches, rothliches, erdgraues, ober fonft bescheidenes Gewand, wie manche ber besten gefiederten Tonfunftler unserer Erdseite.

Fast durchgängig viel bunter gezeichnet, wiewohl nie mit eigentlich blendenden Farben geschmückt, dabei gewöhnlich viel kleiner und kurzschwänziger, sinden wir eine sehr große Menge anderer drosselattiger Vögel des wärmeren Umerika's. Sie werden, troß manchen bedeutenden Verschiedenheiten ihrer Gestalt zc., gewöhnlich unter dem gemeinschaftlichen Titel "Uemsenjäger" oder Umeisendrosselat (My-iothera, Myothera!!) zusammengesaßt: weil ihr hauptsächlichster Lebensunterhalt die dortigen, meist in unsäglicher Menge vorhandenen Waldameisen bleiben. Auch von ihnen sind mehrere als vorzüglich begabte Sänger berühmt, obgleich zum Theile mehr dem Namen nach bekannt, als nach sicheren Kennzeichen bestimmt; z. B. die slötende Urada Dr. (Turus arada.) Manche, deren äußerst klare, helle Metallstimmen oft Laute, wie jene der reinsten kleinen Silberglocken, hervorsbringen sollen, nennt man deßhalb Glockenvögel. (Codonistris. Z. B. Turdus tinniens und Myioth. campanisona.) Viele treten allmählig kast ununters

icheibbar zu anderen, verwandten Singvogeln über. namentlich fommen manche ben Strauchwurgern nabe.

Im Bereiche ber öftlichen Salbfugel baben lediglich bie marmeren Theile von Indien nech Ameisendroffeln (Pitta!!) aufzuweisen. Die Mehrzahl berfelben geich= net fich aber vor jenen ber Wefthalfte burch lebbafteres und bunteres, gum Theile bechgrunes Celerit aus; ja, einzelne tragen fellenweise ichen mabre Prachtfarben. Die meiften find zugleich großer, mit ftarten Schnabeln, und von eben fo fonder= barer Geffalt, wie mit berrlichen Blutbenfarben gegiert. Gie baben 3. B. febr große, bide Kopfe, gang furge Flugel und außerft furge, gum Theile faum bemerkbare Edwange, bie fie, gleich unferem Bafferfdmager, beständig aufmarts ge-Bierunter find einige bereits fo bochbeinige Geftalten, bag man fie richtet tragen. nur mit manden Sumpfogeln (Dabern) vergleichen fann. Ja, Gine ober ein Paar einfach-gefarbte, melde füglich Stelgendroffeln (Colobathris, Grallina!!) beifen kennen, und mabricheinlich auch ichen theilmeife bie Lebensart von Dab= pogeln führen, theilen mit letteren fogar ben Benit einer Eleinen unbefiederten Stelle über ber gerfe. Gine Daderabnlichkeit, bie felbft unferem Dafferfdmaber noch abgeht! --

Manche freiere Gegenden bert, nech mehr aber selche im Suben von Ufrika, beleben Schaaren von prachtvell metallisch-schimmernden Glanzbrosseln. (Lamprotornis.) Bei manchen von ihnen zeigt das weiche und senst einfermig-dunkle, schillernde Gesieder oft schwärzliche, glanzlose (sammetartige) Fleden. Der Schwanz aber, welcher vorzugsweise bei diesen Arten fast elsterähnlich-lang und sehr breitzsederig ist, scheint wegen des verschiedenartigen, streifenähnlich wechselnden Glanzes von zahlreichen bunten, etwas vertieften Querbandern durchzogen. (3. B. Turdus nitens; T. æneus; Lampr. corusca etc.)

Subamerifa befitt noch einen fleinen, fursichwanzigen broffelartigen Bogel von reftretblicher und unten retblichmeifer Farbe, bet etwa bie Große einer Lerche bat, und beffen wir als eines verzüglichen Baukunftlers nech gebenken muffen. Er ift, fo viel man weiß, ber ausgezeichnetfte Topfer ober Maurer ber Bogelmelt: fo bag er mit Recht allgemein ben Ramen bes Topfers ober Tfenbauers fubet. \*) (Ipnodomus: Turdus figulus.) Cein großes und febr feftes, rundliches, bachefenabn= liches Deft aus gaber, iden glatt geftrichener Lebm= ober Thonerde fiebt auf Baumen, oder flebt vielmehr unter biden Aleften und Anorren berfelben. Es enthalt nicht bleg bie eigentliche, mit Salmen ausgelegte, runde Bruthoble, fendern verlangert fich auch, wie ber Dbertheil eines Schneckengehaufes, nech in einen halbgiefelformigen bebedten Gang, beffen offenes, feitmarts ober nach unten gu gefehr= tes Ende den Eingang bilbet. Co figen Jung und Alt vor Nachfiellungen aller folder Feinde gefichert, welche nicht ichen ungewöhnliche Rrafte zum Abreiffen und Berftoren bes gangen, fo haltbaren Gebaudes aufzubieren haben. Gelbft ben langen, bunnen Baumichlangen (Peitschennattern) gelingt es felten ober nie, fich fo meit burch die Mindung jenes Ganges bineinguschmiegen.

Manche, nicht greße Droffeln in gemäßigten und warmeren Lanbstrichen ber alten Welt endlich haben etwas langere Flügel, aber fürzere Schwänze, als unsere Waldbroffeln. Sie werden, im Gegensaße zu biesen, Steindroffeln Petrocossyphus) genannt: weil sie beständig auf heben Felsen, großen Steinbaufen u. bergl. leben, we sie in Rigen und Höhlen niften. Gine hierven, die Blauamsel oder bläuliche Stndr., (T. cyanus.) wohnt segar vorzugsweise gern auf Kirs

<sup>\*)</sup> Bet ten ipanifden und vertugiefifden Ginmehnern feines Baterlantes furneiro, (frid: Tutnebro,) bei ben Frangofen fournier, etc.

chen und anderen großen Gebäuden in Städten und Bergdörfern. Sie ist gemein durch ganz Südeuropa, und sindet sich, freilich nur sehr vereinzelt, noch an den stüdlichsten Grenzpunkten von Deutschland vor. Jung aus dem Neste geholte Bözgel werden jedoch um ihres vortrefslichen Gesanges willen, zu welchem noch eine bedeutende Nachahmungsgabe kömnnt, öfters auch weiter herauf gebracht. Die Männchen zeigen auf schwarzgrauem Grunde schön lasur oder pflaumenblaue Federenden; die Weibchen sind mehr graubraun. Noch hübscher jedoch, wenigstens bunter, und dabei eine fast eben so gute Sängerin, ist die rothschwänzige Studer. (T. saxatilis.) Sie erscheint nur oberwärts der blauen ähnlich, am Steiße aber weiß: während Bauch und Schwanz, mit Ausnahme von 2 braunen Mittelssedern des lesteren, orangensarbig oder rostroth sind. Hiernach gleicht sie beinahe den Männchen des einen unserer Nothschwänze, die man überhaupt sehr bald für nahe, verkleinerte Verwandte der Steindrosseln erkennt. Sie bewohnt noch die Schieserz und Sandsteingebirge von Ungarn und Vöhmen, geht zuweilen auch etzwas weiter nördlich.

Biele der noch übrigen hüpfenden Insektenfresser begreift man unter dem Ausdrucke fängerartige Bögel: weil zu ihnen jene zahlreiche, jest in mehrere Gattungen aufgelöste Gruppe gehört, welcher man vorzugseweise den Gattungsnamen "Sänger" beigelegt hat, indem sie unter sich die vorzüglichsten besiederten Gesangskünstler unseres Welttheiles zählt. Die Größe der meisten bleibt gering, oder sehr gering. Ihre Schnäbel sind nie recht messerförmig. Ihre hintersten Schwingen und alle Schwanzbeckefedern aber sehr seiten nie besonders lang; die eigentlichen Schwanzsedern aber sehr selten lang, und wohl nie sonderlich breit.\*) Bloß diejenigen Arten, welche noch Gesträuch oder Wälder bewohnen, nähren sich alle mehr oder weniger von mancherlei weichen, saftreichen Beeren. Solche, die auf Felsen, Steinhausen und an sandigen Orten leben, fressen nur Insesten.

Amerika besitzt von hierher gehörigen Bögeln zum Verwundern we-Indeß möchte dieser Welttheil auch allen jenen, welche auf nackten Felsen und kahlem Gefteine zu leben gewohnt find, meift zu wenig paffende Aufenthaltsorte barbieten. Denn bei ber erstaunlichen Fruchtbarkeit feines Bodens wird, wenigstens in tieferen, warmen Gegenden, fleineres Geftein fehr schnell von uppig aufschießenden Gewächsen überwuchert; und größere Steinmaffen (wirkliche Felsen) übergiehen sich dort in Folge der, meist so reichli= chen Feuchtigfeit ber Atmosphäre fehr bald wenigstens mit Flechten und Moos, beren verwesende Theile dann eben so bald die nothige, erdige Grund= lagen für einen verstärkten Pflanzenwuchs liefern. \*\*) (Eine Regel, die gewöhnlich bloß in fehr hohen und rauhen Gebirgeregionen eine Ausnahme lei= bet!) Bon folchen Bögeln biefer Familie aber, welche sich im Gesträuche und auf Baumen aufhalten, wurde die Mehrzahl den Buchs bes erfteren, jumal in heißen Gegenden, meift allzu bicht finden: wahrend Balmen und fonftiger Hochwald über dem erfteren fur fie zu licht find; ebenfo, wie ein großer Theil bes Baumwuchses in gemäßigten Strichen gleichfalls wieder zu dunn und fperrig fur fie fein muß. \*\*\*) (Sobald baher bei ben nun folgenden Gattun-

<sup>\*)</sup> Wenigstens schwerlich bei folden Arten, welche man auch nach genauerer Brufung noch als hierher gehörig erkennen mochte. —

<sup>\*\*)</sup> Dem entsprechend, fahen wir auch bereits die Steinbroffeln bort mangeln.

<sup>\*\*\*)</sup> Bergleiche, im Gegenfage hierzu, weiter unten bie Bemerkungen über bie Bersbreitung ber flatternben Singvogel bafelbft.

gen Amerika nicht ausbrücklich mit als Vaterland genannt wird, find biefelben ftets als auf die alte Welt beschränkt anzunehmen.)

Die Steinschmäßer, (Saxicola,) mit ansehnlich hohen Beinen und giemlich langen, schwärzlichen Flügeln, pflegen ihren furgen und etwas breiten, gerabeabgeschnittenen Schwang sehr häufig, etwas entfaltet, in die Sohe zu beben. Der= felbe zeigt gewöhnlich einen weißen Burzeltheil, aber ein fchwarzbraunes Ende und 2 folde Mittelfedern. Alle mahre Steinschmäßer von grauer ober fcmarglicher Dauptfarbe leben auf fteinigem oder felfigem Sandboden. Ginige, die mehr graugelb, oder licht rothlichgrau find, bewohnen weite, burre Sandwuften von Ufrifa, welches überhaupt, feiner Bodenbeschaffenheit gemäß, vorzugeweise reichlich mit Urten diefer Gattung verfeben ift. Alle hupfen febr fchnell, fliegen ziemlich leicht, feben fich gern auf die Spiten der Steine, um fich von ba nach herumlaufenden Infekten umzuschen, fangen aber nicht felten auch fliegende aus ber Luft hinweg, und laffen, in Beforgniß verfett, fehr häufig ihre ichmatenden Loctione vernehmen. Sie niften und übernachten zwischen Steinen, in tiefen Erdlochern, Felsspalten zc. und maufern zweimal. Die gewöhnliche Art bei uns (S. oenanthe) fieht im Krühlinge am Ruden hell afchgrau, an der Bruft blag gelbrothlich aus. Bum Derbste, wo sie öftere fable, umgepflugte ober fteinige Meder besucht, wird sie un= ten ftarfer rothlich, am Ruden rothlich-braungrau. Sonft fleigt fie auf unferen fahlen Gebirgen bis über die Granze des Holzwuchses hinauf, scheint dabei aber fubwarts noch in manchen brennend-heißen Ebenen von Ufrika nahe am Aequator zu wohnen, und geht nordwärts nicht blog bis Island, sondern bleibt auch die ein= zige Urt, welche den nächsten Theil von Amerika, nämlich die kahlen Hügel Grön= lands, bewohnt. Die Kalkgebirge Sudeuropa's beherbergen ein Paar febr abnliche, mehr weiße Urten mit blag rothlichem Rucken. Manche hohe Strandfelfen dafelbft bewohnt eine viel größere ichwarze, mit weißer Ropfplatte und fast gang weißem Schwanze. Sie beißt baber gewöhnlich ber weißschwänzige, und nach ihrer Lockftimme ber Lach=Steinschmäter. (S. leucura s. cachinnans.) - Einige we= nige fleine, dunkel oder lerchenahnlich gefarbte Urten hat man Wiefenfchmager (Pratincola) genannt: weil sie nicht durre Orte, fondern Wiefen, Walbrander und Kelber mit einzelnem Strauchwerke bewohnen, wo sie zum Sigen und Umsehen hohe Stauben, oder Strauchspigen mahlen. Un folchen Orten findet man bei uns fast überall ben braunen ober rothkehligen Wf., (Sax. rubetra,) im Grafe, uns ter Sträuchern niftenb. IS 88.

Gleich nahe Verwandte der Steinschmäßer, wie der Nachtigallen, sind die Röthlinge oder Rothschwänzchen. (Ruticilla.) Denn sie leben weder so sehr auf dem Freien, wie jene, noch so im Gesträuche, wie diese, und halten sich häusig auch höher auf Bäumen und Gebäuden, oder Felsen auf, als beide. Ihre hell rostrothen Schwänze würden beinahe denen der Nachtigallen gleichen, wenn sie nicht mit jenen der meisten Steinschmäßer ein Paar dunkelbraune Mittelsedern theilten. Sie haben die Gewohnheit, sich oft, wie die Steinschmäßer, wiederholentlich mit dem Borderleibe tief niederzubücken, sobald sie in Angst gerathen, und pflegen besonders dann auch häusig den Schwanz in zitternder Bewegung von einer Seite zur andern zu schütteln. Hierbei stoßen sie zugleich oftmals ihre schnalzenden und leise pfeisenden, oder stüsternden Locktone aus. Daher die Nebenbenennung Whistoder Wiestlinge.\*) Ihre großen, kunstlosen Nester bringen sie in Höhlen an.

<sup>\*)</sup> Die Schreibart "Buulinge," welche naturlich blog auf bas Bewohnen mufter Derster bezogen werben konnte, scheint auf falschlicher Umbentung zu beruhen.

Schwanz und Flugel abgerechnet, find bier beibe Gefchlechter in Farben und Beich= nung vollig verschieden. Beim fcmargen ober Sausrothichmange (Sylvia tithys) fieht das Mannchen oben tief fchieferfarbig aus, (im hoheren Alter und meiter im Guben fast schwarzlich ober mattschwarz,) mit weißlichen Ranbern an ben Sinterfdwingen; unten vom Schnabel an fdwarz. Das Beibden erfcheint bloß überall grau. Jenes ift ein eben fo fleifiger, als mittelmäßiger und fonderbarer Sanger. Denn von feiner Wiederfehr im zeitigen Fruhlinge bis zu feinem Ub= suge fpat im Berbfte läßt es fich, fobald nur der Zag zu grauen beginnt, mit eis nem wunderlichen, mehr frachzenden, oder wiehernden und freischenden, als lauten Gefange vernehmen, deffen Tone in feinem mittleren Theile immer nicht recht anfchlagen wollen, und bann fo feltfam wurgend flingen, als ob der Bogel fich er= brechen wollte. In Städten der Ebenen bewohnt der Sausrothling viele hohe Bebaude aller Urt, auf Dorfern auch manche verfallene fleinere, Ungleich zahlreicher belebt er in Gebirgen große, hobe Steindamme an Bachufern, und Kelsmande bis hinauf über den Holzwuchs. Gleichwohl ging vor noch nicht vielen Jahren kaum einer oder ber andere nordwarts über die Granze von Deutschland bingus. Seit 2 bis 3 Sahrzehenten ift aber bier feine Bahl offenbar ftart im Bunehmen begriffen, und einzelne fommen nun ichon bis ins mittlere Schweden hinauf. Demnach liefert auch er Beweise dafür: wie nach und nach (wahrscheinlich in Folge einer allmähligen, aus der fteigenden Landesfultur entspringenden Milberung bes Klimas) manche Bogel immer weiter nach Norden bin vorruden. - Das Gartens ober Bufdrothichwangden (S. phoenicurus) bewohnt fast überall Garten und Waldrander mit hohlen Baumen. Schon um diefer willen fann es naturlich auf Gebirgen nur bis gegen bas Ende der Baumregion aufsteigen, reicht bafur aber nordwärts noch in den Polarfreis hinein. Bei ihm fieht bas Mannchen oben bläulichgrau aus, mit weißer Stirn; unten gelblichroth mit fcmargem Rehlflede. (Un fublicheren bildet fich die graue Farbe allmählig bis zu Schwarzlich, die roftrothe zu Rothbraun aus.) Das Beibchen bleibt überall fchlicht bräunlichgrau. und spielt unterwärts nur etwas mehr ins Gelbliche, als am Rucken. und an den braunlichen Schwungfederfaumen kann man es leicht von jenem der poris gen Urt unterscheiben, beffen Bauchseite grauer ift, als der Rucken. Unredliche Bogelfteller verkaufen es, nachdem fie ihm zuvor die zwei dunklen Mittelfebern des Schwanzes ausgezogen haben, unkundigen Liebhabern zuweilen fur eine Rachtigall. [\$ 89.

Bei ben Erbfängern, wozu unsere Nachtigallen (Luscinia) gehören, bleiben die Beine noch mindestens eben so hoch, wie bei den Nöthlingen und Steinschmäßern. Ihre Schwänze sind aber schon mehr abgerundet und etwas länger, werden auch selten in die Höhe gehoben, und hängen beim Sigen auf Zweigen gewöhnlich ruhig abwärts. Ihrer Nahrung gehen im Ganzen auch sie noch ebenso auf der Erde nach, wie die, ihnen mehrfach nahe stehenden Walddrosseln.\*) Sie hüpfen dann am liebsten auf kahlem Boden unter hohem Gesträuche, in altem Laube u. dergs. umher: besonders da, wo es frisch ausgelockerte Erde giebt, weil hier gewöhnlich Insesten, Larven und Würmer zum Vorscheine kommen. \*\*) Ihre Nester, meist kunstlos aus trocknem, altem Laube und wenigen Hälmchen gemacht, stehen gewöhn-

<sup>\*)</sup> Amerifa, welchem bie Erbfanger fehlen, befigt, gleichsam zum Ersage fur fie, manche eben fo kleine, mahre Droffeln.

<sup>\*\*)</sup> Sierauf, nicht auf besondere, wirkliche Neugier, gründet sich der Umstand: daß man sie gewöhnlich durch Auffragen oder leichtes Umgraben eines kleinen Bodensteckes zum Fange herbeilocken kann.

lich in einem Grubchen; felten niedrig über ber Erbe, auf Stocken ober bicen Das Blaufchichen ober die Baffer = Nachtigall (Sylvia cyanecula) theilt mit ben Röthlingen die Grundfarbe ber Schwangfebern, und mit ben Steinfcmabern die fcmargbraune Endhalfte berfelben. Gein Dberleib ift bunkel graubraun, ber Bauch fchmutig weiß. Die gange Rehlgegend bes Mannchens erscheint fchon glangend-lafurblau, wird an der Bruft von einer fcmargblauen und einer roftrothen Querbinde begrangt, und zeigt gewöhnlich einen fleinen filberweifien Mittelfleck ober Stern. (Letterer wird im Norden, Often und Guben häufig roftrothlich.) Die Reble bes Weibchens bagggen ift grauweiß, mit ichwärzlichen, droffelähnlichen Alecken, und ohne Glang. Um erften Jugend= (Neft=) Rleide feben alle fleinen Kedern fcmarz aus, jede mit einem gelbrothlichen Tropfenflecke, wie bei fammtlichen jungen Erdfangern, Rothlingen, Steinschmäßern und Droffeln. Das Blaukehlchen wohnt in Deutschland fast überall an schlammigen Kluß= und Teidjufern. Doch lebt es gewöhnlich fo verftect, im bichteften Gebufche und bunklen Bewirre verschiedener Ufervflangen, baß sein Dafein selbst im Frühlinge dem eifrigen Naturbeobachter felten auf andere Beife bemerkbar wird, als durch ben Gefang des Männchens, oder während deffelben: weil es fich bazu häufig etwas höher und freier hinsest, nicht felten auch mit einem fleinen Bogen fingend in die Luft fleigt. Sein Liedchen klingt nicht bloß größten Theils angenehm, fondern wird auch nicht felten noch mit einzelnen Tonen oder gangen Saben anwohnender Singvogel bereis dert. Einzelne machen fogar ben Schlag unferer Bachtel nach; und viele mifchen acen einen Ton ein, welcher bem Birpen einer Sausarille (bes fo genannten Seim= chens) gleicht. Im Berbfte findet man ben niedlichen, fehr behenden und gewandten Bogel febr oft, weit von Baffer und Bald, in Kartoffelftuden ober felbst in Rraut= und Rohlfelbern: wo er meift unbemerkt, mit ber Schnelligkeit einer Maus, auf dem Boden forthupft. Gebirgsthalern weicht er bei uns entweder gang aus, oder meidet wenigstens alle höheren; weil felbst ihre Bachufer meift nur gemischtes oder Nadelholz enthalten, welches er verabscheut. Unders wird dieg in Cfandinavien, dessen fübliche Theile er, sonderbar genug, bloß auf dem Durchzuge berührt: während er hoch auf ben Gebirgen von Norwegen und Lappland in ziemlicher Ungahl heckt. Dort bildet aber, nicht wie bei und Nadelwald, sondern Laubholz, aus niedrigen Weidenarten und Birfengesträuch bestehend, die oberfte Bekleidung aller Höhen, so weit überhaupt noch Holz wächst. Somit findet also nicht bloß das Blaukehlchen, fondern 3. B. auch der Rohrammer, welcher fich bei uns gleiche falls nie auf Gebirgen feben läßt, bort an Sumpfftellen und Bachen noch eine Menge geeigneter Wohnplage. \*) - Ein febr gefälliges Mittelbing zwifchen bem Blau= und unserem Rothkehlchen ift das fibirische Roth=, ober Rubinkehlchen. (S. Calliope.) Denn mit der Geftalt des erfteren verbindet es oberhalb, fo wie am Schwanze, beinahe die Farbung des zweiten; und feinen Vorderhals bebecken schön hellrothe (rubinfarbige) Febern von ahnlicher Bildung und gleichem Geibenglange, wie beim Blaukehlchen. 2018 Ganger fcheint es feinem von beiden nach= zustehen. — Bei bem europäischen Rothkehlchen, (S. rubecula,) welches einen furgeren, breiteren Schnabel, runderen Ropf und geraderen Schmang hat, als bie übrigen Erdfänger bei uns, ift der Vorderhals nur schlicht orangeroth; der gefammte Oberleib und Schwanz grunlich-olivenfarben. Seine Berbreitung bort

<sup>\*)</sup> Ebenso das Weiden-Schneehuhn: als welches nur bort, neben dem Felds vber Alpen-Schneehuhne, die obere Holgranze einnimmt; während es der entsprechenden Gebirgdsregion in Deutschland überall mangelt, weil dieselbe hier fast bloß Navelholz herverbringt. Umgekehrt wird es hieraus erklärlich: warum der Wasserpieper zwar nusere, nie aber die nordischen Hochgebirge bewohnt. (Siehe S. 297--98.)

oftwarts bereits am Ural wieder auf. Es niftet gewöhnlich auf alteren Solgichtagen: befonders, wo Baumftrunke, faule hoble Stocke, ober fonft altes Holzwerk umberfteben und liegen; am liebften an fleinen flickenden Bewaffern, (benn es babet fid) fo außerordentlich gern, wie kaum ein anderer Bogel,) und stets am häufigsten im Bebirge. Doch befucht es nachher, vom Spatfommer an bis tief in ben rauben Serbft, febr jahlreich auch ebene Balber, Gebufch, Seden und größere Garten aller Urt; ja, einzelne trifft man noch in gelinden Wintern bei und an. Indeß mogen bieg gewöhnlich nur folche fein, welche zu fpat aus Bimmern entlaffen worben, oder fonft erft wieder entkommen find. Denn viele Landleute und felbst mandje Bewohner von Stadten halten ben munteren, leicht gabmbaren Bogel, der etwas neugierig ift und fich baber leicht fangen lagt, zur Berbstzeit gern eine Beit lang in Stuben, um die Fliegen von ihm wegfangen zu laffen. Sind diefe aufgezehrt, fo gewöhnt er fich zuerft an Fleischbrodichen, Speck, Butter, Rahmhautchen und ähnliche thierische Speise. Späterhin frift er bann auch mancherlei weiche, ober fonst leicht verdauliche Pflanzenftoffe, und gewöhnt fich bald, seine Speise ohne Scheu von Tellern und Schuffeln auf bem Tifche zu holen. Gin langerer Aufent= halt in engen Rafigen bagegen widerftreitet zu fehr feinem lebhaften und unruhigen Naturel, als daß er fich darin auf die Dauer wohlbefinden konnte. Go fleißig auch gewöhnlich die meisten gefangen gehaltenen musiciren; so hört man von ihnen boch fast immer nur ein leifes Gezwitscher, welches mehr ein bloges Dichten bleibt. Diefes giebt aber nie eine rechte Borftellung von der Starfe, dem Rlange, ber Schonheit und überhaupt von dem mahren Charafter ihres vollen Frühlingsgefanges im Freien. Letterer ift viel reicher an fchonen, flaren Gagen und lauten Grund= tonen, beren manche so ernst, schwermuthig und rührend klingen, wie man es nach bem sonstigen Wefen des Bogels schwerlich vermuthen wurde. Mit feinen, mehr als gewöhnlich großen Augen muß berfeibe auch fehr gut im Dunklen feben; benn man fieht und hort ihn gewöhnlich, befonders zur Buggeit, noch bei tiefer Dam= merung in Thätigkeit. Gleichwohl fingt er boch lange nicht so häufig bei nacht= licher Weile, wie die vorhergebende Urt und die beiden folgenden: obgleich lettere fonft weniger Dammerungevogel find, als er. Huger Sollunder=, Gberefch= und mancherlei anderen, faftigen Beeren frift bas Rothfehlden im Berbfte auch gern die fefteren, mit einer fleischigeren, gelbrothen Saut umgebenen Rerne aus den auf= gesprungenen Kruchten der Spindelbaume oder Pfaffenhutchen, welche deghalb oft Rothfehlchenbeerbaume oder Straucher genannt werden. Sein, oft fehr großes, meift aus grunem Moofe verfertigtes Reft baut es viel forgfältiger, als das Blaufehlchen und die Nachtigallen, und ftellt es gern in feichte Erbhohlen, faule Stocke u. bergl. - 3mei rothlichgraue Erdfanger, mit braunlich-roftrothem Schwange ohne dunflere Mittelfedern, fuhren meift ausschlieflich den vielberühmten Ramen Nachtigatten. (Luscinia.) Beide schlagen ihren Wohnplat nie an wirklich trockenen, ober wenigstens nicht an durren Orten, sondern am liebsten in der Rabe von Waffern auf. Sie finden fich auch niemals im Gebirge, (felbft nicht in blogen Borbergen,) und fast immer nur in hoherem Strauchwerke von Laubwald, ober im jungeren gemischten Solze. Sonft hat die Berbreitung der einen manches Eigen= thumliche. Die gewöhnliche ober fleine R. (Sylvia luscinia) zeigt, bei einer heller rothlichen Dberfeite, ftets eine ungeflecte, trub= ober graulichweiße Bruft. Sie scheint vornehmlich dem fublichen, öftlichen und mittleren Europa, mit Ginfcluf von Britannien, anzugehoren. In Deutschland werden geeignete Plate in Walbungen, fo wie befonders großere heden= und gebufdreiche Garten, gewöhnlich nur von ihr, manche in Menge, bewohnt. Doch wird fie in Nordbeutschland schon feltener; und in Schweben, felbft im fublichften, fcheint fie bloß noch febr einzeln

porsukommen. Ihr herrlicher, klarer und oft wunderbar farker, bald schmetternder ober trillender, bald gart flagender Gefang wird ftets um fo hoher geschätt, je reicher er an langeren und fanft gezogenen Tonfaben ift. Er hat fie mit Recht fo allgemein beliebt gemacht, baß fie fast überall auf Befehl ber Landesreaierungen einen gewiffen polizeilichen Schut genießt, ber fie menigftens theilweife gegen bie Sabaier ber Bogelsteller sichert. Go gang vorzüglich in Holland: wo berfelbe meist um fo ftrenger ausgeubt wird, je geringer dafelbft, wegen ber Urmuth biefes Lanbes an Waldungen, nicht bloß ihre Bahl, fondern auch die mancher anderen Waldvogel zu fein pflegt. Je weniger es fo einer Seits der menschlichen Gewinnsucht ba oder bort gestattet ift, jene gesetlichen Bestimmungen zu verleten, oder zu umgeben: und je reicher babei eine Gegend mit abwechfelnden, kleineren und größeren Gehölzparthieen verfeben ift; um fo vortrefflicher pflegt bann, bei ber größeren Menge folder Bogel überhaupt, auch der Gefang ihrer Mehrzahl zu fein: weil unter folden Umftanden natürlich immer besonders viele Mannchen ein höheres Alter erreichen, fo daß sie auch ihren Gefang immer mehr vervollkommnen können, und mithin um so beffere Lehrmeifter fur die jungeren abgeben. Denn bei feinem Singvogel nimmt man in foldem Grade jenen fünftlerifchen Ehrgeiz und bas neibifche Beftreben mabr, es mit Aufbietung aller Arafte anderen im Gefange gleich, ober wo möglich zuvorzuthun. \*) Dieß zeigt fich am ftarkften in ber Gefangenichaft. Un manchen recht guten Schlägern, benen es trob allem Bemuhen nicht gelungen mar, ben Sieg über einen noch befferen Sanger ihrer Urt bavongutragen, oder einen Menschen, der auf das Nachpfeifen ihres Gesanges besonders eingeübt war, (wie einst jener Jude, welcher gegen Ende des vorigen Jahrhunderts in diefer Beziehung Kunftreisen durch einen großen Theil von Deutschland machte,) in ber Starfe und Sohe ber Tone ju erreichen, ober gar ju überbieten, hat man es erlebt: daß fie nicht bloß von da an keinen Laut wieder von fich gaben, sondern auch babinfiechten und binnen Rurgem, entweder aus Gram über den verlorenen Sieg, ober in Folge einer Berletung ihrer Stimm= und Athemwerkzeuge burch übermäßige Unftrengung, ftarben. Deghalb fann es in Bimmern leicht gefährlich werden, ihrer zwei zu einander zu bringen. In Deutschland rühmt man vorzüglich ben Gefang ber Nachtigallen in ben reizenden, fast einem großen Garten gleichenden Umgebungen von Wörlig zc.: wo fie auch, forgfältig gehegt, in großer Menge porhanden find. Um schlechteften ift derfelbe in den armeren nordlichen Provingen, besonders in manchen Ruftenbezirken an der Oftsee, welche auch bei ihrer, meift fandigen Beschaffenheit nach Berhaltniß fehr wenige dieser Bogel befigen. nach ihrer Ruckfunft im Fruhlinge fingen alle Mannchen vorzugsweise fleifig bes Nachts: ohne Zweifel, um die, alsdann noch auf dem Buge begriffenen Weibchen, welche um mehrere Tage fpater eintreffen, badurch aufmerkfam zu machen und herbeizuziehen. Jungere Bogel, die fich jum erften Male um eine Gattin bewerben, und folde altere, welche lange vergebens auf die ihrige warten, weil dieselbe inzwischen zu Grunde gegangen ift, fahren oft auch fpaterhin noch langere Beit fort, fich bei nachtlicher Beile horen zu laffen. Sonft aber fingen bann, wenigstens anhaltend, nur noch wenige, die man defhalb Nachtfanger nennt. Liebhaber schähen dieselben gewöhnlich besonders boch. Doch fteht es einer Seits fest, daß in der Gefangenschaft alle Nachtigallen (theils in Kolge ihrer Sehnfucht nach einer Gefährtin, theils aus langer Beile) mehr des Nachts und überhaupt fleißiger fingen, als im Freien. Underer Seits kann ein folder, bei Racht schlagender Bogel in dicht bewohnten Strafen der Städte fehr vielen Personen, zumal Kranken, leicht

<sup>\*)</sup> Bergleiche hierüber S. 239.

mehr Störung verurfachen, als Bergnugen gewähren. Butraulich und arglos, wie fie überhaupt zu fein pflegt, wird die Nachtigall in bufchreichen Garten, ober fonft in der Rahe bes Menfchen, leicht ausnehmend gahm. Aber leider ift fie da auch häufig fo unbeforgt, wie faum ein anderer, frei lebender Bogel. Denn fie ftellt dann ihr nachläßiges, bloß aus altem Laube verfertigtes und mit einer Lage von Salmchen ober Gewurzel ausgefüttertes Reft, (welches 4 - 6 Gier von geringer Große und bräunlich-gruner, oder zuweilen grunlichbraumer Karbe enthalt,) oft fo wenig verborgen bin, daß Ragen, Marder und andere Feinde es häufig auffinden, und ihr bald eine Brut zerftoren, bald bas brutende Weiben felbst wegfangen. -Etwas großer und allenthalben bunfler gefarbt, an ber Bruft gelblichgrau mit verwaschenen braungrauen Alecken, ift der Sproffer oder die große Nachtigall. (S. Philomela.) Er heißt auch Davidschläger: weil er feine Locktone, beren einer wie "Dawitt, bawitt", ber andere wie "Glockarr, glockarr" lautet, oft in feinen Gefang einmischt. Ebenso nennt man ihn häufig ungarische, öftreichische oder wiener, und polnische Nachtigall: weil er aus diesen Landern, wo er fast allenthalben zahlreich ift und besonders große, alte Weidengehege an Klugufern bewohnt, häufig entweder nach Deutschland überhaupt, ober nach ben übrigen Provinzen deffelben eingeführt wird, wo man ihn gewöhnlich theuer bezahlt. Denn er scheint im Gangen mehr Eigenthum bes Oftens und gemäßigteren Nordoftens von Europa. Dabei fommt er jedoch, merkwurdiger Beife, nicht blog in den inneren und weft= lichen Theilen unferes Vaterlandes nur febr felten und ffrichweise vor: (gewöhnlich bloß an tief gelegenen, überschwenimt gewesenen Stellen;) fondern auch manche ber öftlichen Provinzen, in deren Nachbarschaft er sowohl oftwärts, wie sudwärts zahl= reich ift, wurde man vergeblich nach ihm durchsuchen. Co z. B. Schlefien: von wo jedes Frühjahr mehrere Bogelfteller nach Polen und Pofen geben, um bort Sproffer zu fangen. Dagegen lebt er wieder haufiger, gum Theile neben und zwischen der gewöhnlichen Nachtigall, in Pommern, so wie in den übrigen nord= öftlichen Theilen von Preußen. Gelbst im Guben von Standinavien findet er fich allgemein; die gewöhnliche N. dagegen fast gar nicht. Da, wo beide unter einander wohnen, nimmt lettere febr baufig einzelne Tone und Bange feines Schlages an. Sonft klingt ber bes Sproffers zwar ahnlich, tont aber noch um mindeftens eben fo viel ftarfer und lauter, als der Bogel felbst größer ift. Es muß bei genauerer Erwägung mahrhaft Staunen erregen, wie ein fo fleines Gefchopf vermoge ber beispiellofen Kraft seiner Bruft und Stimmorgane so häufig und anhaltend mit folder Gewalt Laute herausstößt, welche felbst eine völlig ungeschwächte menschliche Lunge fur die Dauer faum in gleicher Starfe hervorzubringen vermogen wurde, und welche auf die Lange auch kein gart gewöhntes Dhr in verschloffenem, engem Bimmerraume ertragen mochte. \*) Dieg giebt aber feinem Schlage, im Bergleiche mit bem weicheren, oft fo lieblich flagendem Gefange ber gewöhnlichen Rachtigall, ben Charafter einer gemiffen Seftigfeit, Raubheit, Gewaltsamkeit und Sarte: indem er bas Gange meift in grobere, ungartere, oft gleichsam gerhacte Strophen gerreißt. Es liegt daher wohl lediglich an einer Besonderheit bes, in fast allen Dingen fo verschiedenartigen Geschmades, ober an der Borliebe fur das Geltene und Frembe: wenn manche Liebhaber, besonders in folden Gegenden, wo feine Sproffer einhei= mifch find, lettere ben gewöhnlichen Nachtigallen vorziehen.

Die Rohr fanger ober Rohrschirfe (Calamoherpe) ähneln ben Erbfangern noch durch stark zugerundete, ober beinahe keitformige Schwänze; sie machen sich

<sup>&</sup>quot;) Wenigstens nuß man hier einen recht eifrig und voll ichlagenben Bogel gewöhnlich fo hangen, baß fein Rafig fich zur Salfte außerhalb bes geöffneten Tenfters befindet.

aber leicht fenntlich burch einen fehr geftreckten Ropf mit fpiger, flacher Stirn. Ihr Rederfleid ift oben meift olivenfarben, oder grunlich; an ber Unterfeite rothlich= ober gelblichweiß. Es wird, gleich jenem ber Grasmuden und Laubvogel, zweimal gewechselt: weil es fich bei ihrem beständigen, lebhaften Berumfriechen an Robr, Schiff, Binfen, Riebgras und anderen, mehr ober weniger rauben Baffergemachfen naturlich ftark abnutt. Gine folche Lebens= und Bewegungsweise erfordert bier, wie überhaupt bei allen Rohrvogeln, eine gang ausnehmende Gewandtheit und Schmiegsamkeit des Korpers, wie ber Beine: weil fie fich fast immer feitwarts, an fehr aufrecht ftehenden und oft völlig fenkrechten Gegenftanden, anhalten muffen. Ein weiteres Erfordernig bleibt auch die Fahigfeit, an Binfen-, Schilf- und Robrober Grashalmen, soweit diese feine Blatter tragen, rafch trippelnd hinauf= und berabzusteigen, so, daß sie gleichsam auf= und abzugleiten scheinen. meift viel fpater, als andere Bogel: weil fie immer nur zwischen junge, boch aufgeschoffene Pflanzenstengel bauen. Es burfte schwerlich irgendwo geschicktere und vorsichtigere Korbflechter geben, als fie. Denn fie winden aus langen Grasblattern, Baft und bunnen, geschmeibigen Salmen eben fo fefte, als funftliche Res fter zusammen, die ftete 1-3 ober 4' hoch über bem Waffer, ober boch über fumpfigem Boben fteben: indem fie fo zwischen mehrere Rohrhalme oder fenkrechte andere Pflanzenstengel angebracht werden, daß lettere die Nestwände durchbohren, ihre Blatter alfo bas Sinabgleiten ber Refter verhuten helfen. Go fteben diefe bem Blicke fliegender Feinde verdeckt, und zugleich den Nachstellungen fast aller nicht fliegenden entruckt; ba lettere fie fast immer nur vom Lande aus bedroben konnten. Bor bem Berausgleiten bei farter Bewegung der Pflangen burch ben Wind aber fichert Gier und Junge die ausnehmend farke Aushöhlung der Nefter. Denn diefelben find besonders bann, wenn fie im wirklichen, hohen Rohre uber tiefem Waffer fteben, fo ungewöhnlich tief napfformig, daß fie fast einem halbof= fenen Beutel gleichen: indem ihr Rand sich oben so fark einwarts biegt, daß die Gier felbst beim heftigften Schwanken des Rohres nicht über benfelben herausrollen konnen. Dieß gilt bei uns namentlich von jenen der zwei ersten Arten: des gros Ben, ober broffelartigen, und bes Teich=Rohrfangers. (Sylvia turdina [turdoides! ] und S. arundinacea.) Beibe Boget find zwar ber Große nach gewaltig verschieden, gleichen einander jedoch fast gang im Aufenthalte und völlig in der Farbung, welche rothlich-olivengrau ift mit licht ochergelber Unterfeite. Der erftere ift wenig fleiner, als unfer Staar ober die Weindroffel, wurde daber fruber felbft Rohrbroffel genannt, und bewohnt am liebsten die Rander von mäßig großen Rohrparthicen, welche an Sumpfgebufch ober Kopfweiben granzen. Unkundige verwechfeln ihn, unter bem gemeinschaftlichen Ramen Rohrsperling, oft mit bem Rohram= mer, wenigstens seiner Stimme nach. \*) Denn nicht von letterem, sondern vom Droffel-Rohrfanger, rubrt jener eben fo laute, als wunderliche, einfache Gefang her, in deffen abgebrochenen Tonfagen einige ftarke, fast wie menschliche Taufna= men und grobe Scheltworte klingende Laute die Grundtone bilden; wodurch das bekannte Spruchwort, "fchimpfen wie ein Rohrsperling," entstanden ift. \*\*) Biel schwächer, minder einformig und weder so scharf abgestoßen, noch so sprechend, klingt der Gefang des Teich=Robrfangers, ber felbst fleiner ift, als ein Ranarien= vogel, und häufig noch tief in den Rohrdickichten großer Teiche oder langfam flie-

<sup>\*)</sup> Bergl. hieruber oben G. 263.

<sup>\*\*)</sup> Der ganze Gesang lautet nämlich ungescher wie: far far far, (Kerl,) bore bore bore, (Dorothea,) furre karre karre, (Karl,) kat fei kei ki, (ein Dieb,) karra farra fieb, (Karl ein Dieb,) u. f. w. Das Ganze erinnert zugleich mehr ober weniger an bas Geschrei von Froschen.

Benber Strome wohnt. Beibe futtern ihre Nefter bloß mit Rohr- und Grasrisven aus. - Der Sumpf=Rohrfanger (S. palustris) fallt nur ftarfer ind Gelb= licholivengrune. Sonft gleicht er bem Teich-Rohrfanger körperlich fo außerordentlich baß man sie oft blog an dem Unterrucken von einander unterscheiden kann: indem berfelbe bei gegenwärtigem Bogel etwas gruner, bei ben vorhergehenden beiben aber meift rother erscheint, als der Dberrucken. Aufenthalt, Neftplat und Gefang bagegen haben fast gar Nichts mit einander gemein. Denn ber Sumpfrohrfanger bewohnt nie wirkliches Rohr, sondern junges, lichtes, mit Rohrgras, Reffeln oder sonft allerhand Sumpfgewachsen vermengtes und von Schlingpflangen verftrichtes Ufergebuifd, ober große Dornheden am Baffer zc. Namentlich in jungen Beibenhe= gern an manden Flugen Deutschlands, (3. B. in Schleffen,) ift berfelbe eben fo ausnehmend gahlreich, wie er fur andere Provingen als felten bezeichnet wird. Sein fleineres und minder funftreiches Reft hohlt er weder fo tief aus, noch giebt er bemfelben je einen fo ftark übergebogenen Rand, bereitet es ftets aus feineren Salmen, und futtert es nie mit Robrabren, sondern bloß mit feinen Grasrispen und Pferdehaaren aus. Much baut er daffelbe nie ins Rohr, oder fonst uber tiefes Baffer, fondern immer neben letteres, über fumpfigen oder feuchten Boben, gwi= fchen hohe Sumpfpflangen. Sein Befang flingt eben fo fchon, als mannichfaltig, und ift nicht allein reich an eigenen Tonen, sondern wird auch sehr häufig noch mit fremden Lauten, ober gangen Tonfagen anderer, gut fingender Nachbarn verziert. - Faft Daffelbe gilt, wiewohl in geringerem Grade, vom Schilf=Rohrfan= ger. (S. phragmitis.) Bei ibm tragt jede Feber bes tief olivenfarbigen Dberleibes fcon einen dunkelbraunen, verwaschenen Schaftfled, welcher an den gebern bes Dberfopfes, neben dem breiten, bell gelblichen Augenbraunftreife, deutlicher hervor= tritt. Seinen Aufenthalt theilt ber Bogel bald mit bem Sumpfrohrfanger; bald bewohnt er Beidengebusch tief in Moraften und auf bruchigen Torfwiesen. Das Mannchen läßt feinen nicht üblen Gefang, in welchem mehrere Tone ber Rauch= schwalbe vorkommen, gern von einem freien Zweige erschallen.

Ein Rohrfänger feinem Rorper- und Reftbaue nach, aber verschieden von allen burch einen fast geraden Schwanz und etwas langere Flügel, so wie burch feinen Aufenthalt in hoben Buschbecken und auf niedrigen Aeften im Laub= oder gemisch= ten Beholze, ift ber Spotterling. (Sylvia hypolais.) Ein fehr beliebter und oft besprochener Bewohner von vielen unserer größeren Baumgarten: oben gart grunlich gefärbt. Er wird jest gewöhnlich gelbbauchiger Laubvogel genannt, wegen feiner hell gelben Unterfeite, und weil er feinem Aufenthalte nach den folgenden, ächten Laubvögelchen abnelt. Sonft beißt er noch Baftardnachtigall, wegen feines herrlichen, mannichfaltigen Gefanges: (obwohl biefer gewöhnlich gerade mit bem Schlage einer Nachtigall Richts gemein hat;) und Sprachmeister, ebenso wie Spotterling, wegen feiner bewunderungewurdigen Fertigkeit, bald frembe Lieber, bald bas Gefchrei anderer, zum Theile viel großerer Bogel nachzuaffen. Rein Bogel unferes Welttheiles, felbst nicht ber Sumpfrohrfanger, kann fich in diefer Urt von Meußerung einer froblichen, neckischen Munterfeit und Laune mit ihm meffen. Denn er pflegt nicht bloß im bunteften Durcheinander die Tonweisen feiner meiften gewöhnlichen Nachbaren zu wiederholen; fondern er fann auch etwas, fo eben ge= hortes, Reues (3. B. ben Gefang einer vorüberfliegenden Rauchschwalbe) augen= blidlid nadfingen. In gleicher Schnelligfeit fucht er oft fogar bas Befchrei voruberziehender größerer Bogel nadzumachen, fo gut es feine Stimmfrafte erlauben. Außenseite seines fünftlichen, bunnwandigen, aber fehr haltbaren Restes behangt er, wo möglich, ftets mit Streifchen von ber außerften, bunnen Dberhaut ber Birtenrinde; ober, in Garten, mit fcmalen Papierfdnigden. Es fteht etwa 2-10'

hoch über bem Boben, gleicht aber sonst völlig dem Neste des Sumpfrohrsängers. Denn es schwebt, unterwärts frei und bloß an den Seiten befestigt, wie angeklebt, an und zwischen 3-4 dunnen Lesten ober Gabelzweigen.

Die achten Laubvogelchen (Phyllopseustes, Phyllopneuste!!) find bie fleinsten Urten biefer Familie. Gie haben wieder rundlichere Ropfe, abgerundetere Schwanze und etwas langere Flugel, als die Rohrfanger. Bon hinten betrachtet, aleichen fie mit ihrem grunlichen Dberleibe dem Laube von Baumen und Strauchern, in welchem fie leben. Richt immer lefen fie fleine Infeften und Larochen, von welchen fie fich fast allein nahren, bloß von den Zweigen ab, sondern fangen auch schon häufiger, als die übrigen fangerahnlichen Bogel, Mücken u. a. fliegende Thierchen aus der Luft hinweg. Gie niften auf dem Boden. Ihre Refter, haupt= fachlich aus grunem Moofe verfertigt, find fcon backofenformig zugebaut, mit ei= nem fleinen Ginflugsloche gur Scite. Bon ihnen befigt auch die neue Welt nicht bloß überhaupt mehrere Arten; sondern hierunter sogar unseren Fitis oder Birfen = Laubvogel. (Sylvia trochilus!) Dieser hat eine zart olivengrünliche Haupt= farbe, graugelbliche Fuge und eine fcmach ins Gelbliche fpielende Bruft. garter Lockton flingt, wie jener ber folgenden Urt, ber erften Salfte feines Ramens gleich. Er bewohnt alle Laubwälder mit mäßig hohem Unterholze, besonders Birs kengebufch, fo wie viele gemischte Beholze und manche bedenreiche Garten, Die er im Frühlinge burch fein furzes, aber recht liebliches, gartes, etwas schwermuthiges Liedden auf fehr angenehme Weise belebt. — Nur unmerklich kleiner, als ber Fitis, ift der Beidenzeifig oder Tannen=Laubvogel. (S. abietina; S. rufa!!) Er zeigt im Leben merklich bunnere, schwarzbraune Ruge mit gelben Sohlen und meist einen, nur etwas mehr ins Röthlichgelbe spielenden Vorderhals. Sonft gleicht er dem Fitis fo gang und gar, daß im ausgestopften Buftande (wo die Kuße auch bei letterem bunkler, und bei ersterem vom Durchstechen der Beindrahte differ werden) beide oft felbst fur den geubtesten Renner faum unterscheidbar bleiben. Dagegen find ihre Bohnpläte gewöhnlich bedeutend und ihre Gefänge immer vollig verschieden. \*) Denn der Weiden= oder Tannenlaubvogel liebt nicht allein viel ältere, duftere Holgichlage weit mehr, als junge, und hohes altes Weidengeholz ungleich mehr, als der Fitis; fondern er zieht gewöhnlich auch gemifchte Holzarten, ober jungeren Tannen- und Fichtenwald, dem reinen Laubholze vor. Gein, eben fo einformiger, als feltsamer Befang macht ihn augenblicklich kenntlich: indem er bloß abgebrochen und gleichsam stammelnd 2-3 Tone wie "dilm, delm, demm" oder "dilp, dalp" mehrmals wiederholt. Zugleich ift er, gegen den vorigen, nur in fehr geringer Ungahl vorhanden. - Bielleicht noch weniger zahlreich, und meift auf größere Stangenholzbeftande im gemischten, oder Tannen = und Buchenwalde befchrankt, ift eine fehr hubiche britte Urt, mit rein weißem Bauche, ichon bellgrunem Ruden, hellgelbem Vorderhalfe und einem breiten, gelben Streife über dem Muge. Sie beift gewöhnlich gruner oder Balde, und nach ihrem Gefange fcmirrender Laubvogel. (S. sibilätrix.) Denn ihr kurzes, eben fo wohlklingendes, als eigenthumliches, pfeifendes Liedchen, mit welchem fie gewöhnlich in einem fleinen Bogen von einem Baume ober hohen Strauche auf einen anderen hinflattert, beschließt ein klarer, weit vernehmbarer, schwirrender Triller. S 92.

Die Grasmuden (Curruca) find fammtlich mehr ober weniger grau ge-farbte fangerartige Bogel mit etwas furgerem, ftarferem und fpigigerem Schnabel

<sup>\*)</sup> Andere Beispiele von besenders großer Berschiebenheit tes Aufenthaltes und Gefanges bei selchen Singvogelarten, welche forperlich gerade die größte Aehnlichseit mit einander besitzen, waren ter Sumpf- und Teichrohrfänger (S. 312—13) und früher (S. 297) der Wiesen- und Bammpieper.

und mit etwas langerent, schwach ausgeschnittenem Schwange. bläulichen Fuße gleichen fast gang jenen ber Meisen, benen fie auch burch eine besondere Lebendigfeit und durch ihre Borliebe fur fleinere Laubinsekten, Infekten= eier, fleine Rauven und andere Larvchen nabe fommen. Da die meiften Urten fich am liebsten in ftacheligen Gebuichen aufhalten; fo follte man ihren wunderlich verborbenen jegigen Namen lieber durch die, gegenwartig bloß im Munde bes Bolfes gebräuchlichen Benennungen "Dornreich ober Dorn ling" erfeten.\*) Sonft nennt fie ber gemeine Mann noch eben fo häufig, als ichlecht paffend ,, Fliegenftecher." Rein Bogel beweist fich so mißtrauisch beim Refte, wie die Grasmucken. Denn fie pflegen ein folches mit blogen Giern noch febr haufig, ein erft frifch gebautes aber fast immer, schon in dem Kalle zu verlaffen, wenn sie ein oder ein paar Mal einen Menfchen in der Nahe beffelben bemerkt haben. Dieses anscheinend leicht= finnige Aufgeben einer beabsichtigten Brut wird ihnen jedoch ohne bedeutenden Beit= verluft nur durch den leichten, flüchtigen Bau der Refter möglich. Diefelben find nämlich zwar ziemlich geschickt aus trodenen Salmen verfertigt, welche ihnen ein febr lichtes, weifiliches Unfeben geben; aber babei fo bunn, bag man bei ben et= was höher stehenden nicht selten am Boden mehr oder weniger hindurchblicken und Die Gier in denselben liegen seben kann. Gewöhnlich befinden fie fich aber ziem= lich niedrig über der Erde. Huger fast allen benjenigen Beeren, welche andere fanger= und droffelartige Bogel im Spatfommer und Berbfte verzehren, freffen die Grasmuden auch gern und ohne Rachtheil die von mehreren wirklich giftigen Bewachfen, (3. B. jene des gewöhnlichen Seidelbaftes,) und folche von manchen an= beren Pflanzen, beren Genuß auf Menschen und andere Thiere nachtheilig wirkt. Unfere fleinste Urt, mit bem unbedeutenoften Gefange, beffen einen Sat Manche mit dem entfernten Geflapper einer Rinder-Windmuble vergleichen, heißt bavon bas Müllerchen, fonft aber Baun-Grasmude. (C. garrula; Sylvia curruca.) Man findet sie nämlich nicht fehr häufig im Walbe: außer ba, wo es hier, ober auf Kelbrainen, recht bichte Beden von Schleben und Weißdorn giebt; wohl aber ni= ftet fie faft in jedem Garten mit Stachel= und Johannisbeer = Bebufch, ober mit fo genannten lebendigen (Secken-) Zäunen. Sier fieht man ben flinken, niedlichen Bogel eben fo gern wegen feines firren Befens, als wegen bes Gifers, mit welchem befonders er und ber folgende die Gefpinnfte von Schmetterlingslarven (Raupennefter) durchsuchen, um deren Bewohner, gewöhnlich bald nach dem Auskriechen aus den Giern, zu vertilgen. Un beiden Urten fticht das fchone Deif ber Rinn= gegend fehr nett ab gegen die gelblich überhauchte, oder schwach rosenfarbige Bruft, besonders aber gegen den schon aschgrauen Ropf. Darum nennt man die erfte, mit einfach bräunlich-schwarzgrauen Alugeln, häufig auch bas fleine, die andere, mit breiten, roftbraunen Schwingen aber das große Weißkehlchen. Lettere Urt, auch noch Dorn = Grasmucke geheißen, (Sylvia cineraria,) fallt in ber Jugend

<sup>\*)</sup> Es burfte fanm einen schlagenderen Beweis von allmähligem, gedankenlosen Gewöhnen an ganz unpassende Worte geben, als ben nunmehrigen allgemeinen Gebrauch bes Ramens Grasmucke, ber so, wie er jetzt lautet, in jedem Betrachte finnlos bleibt! Denn weber halten sich bie Bögel im Grase auf; noch haben sie irgend Etwas mit den Mucken gemein. (Sie kommen sogar nicht oft bazu, bergl. zu verzehren: da sich ihnen dieselben nicht eben häusig barbieten.)

Entweder ift das Wort allmählig aus Gardsmyga ober Gardsmyga entstanden, wels des, zusammengesest aus gard (Varten) ober gard (Jaun) und smyga, (sich schmiegen, hindurchschlipfen,) im Schwedischen gegenwärtig unseren Zaunschlüpfer, Zaunkönig ober Schneekönig bezeichnet; ober es mußte, was noch wahrscheinlicher ift, von gra (grau in der Sprache unserer Landleute groo) und smyga herkommen. In letterem Falle wurde es dann sehr passen grauen Schlüpfer bedeuten.

und nach ber Sommermaufer oberwärts fart ins Roftbraune. Sie bewohnt nicht leicht fo fleine Garten, wie die erftere, wird aber dann gleichfalls bisweilen fo gu= traulich, daß fich das brutende Beiben fast mit blogen Sanden greifen läßt. Zwischen Fruchtfelbern und gradreichen Wiesen bagegen belebt fie oft felbst weniges, Eleines Strauchwerk durch ihren munteren, ziemlich angenehmen Befang, mit welchem fie nicht felten eine magige Strecke weit in die Luft fleigt. - Beitläufige= res Dorngebuich, ober größere Brombecrhecken des Waldes, bewohnt in manchen Gegenden nur einzeln, in anderen gablreich die schüchterne und weit großere Sperber=Grasmude, (S. nisoria,) welche im Fruhlingsfleide wirklich fast bie Kar= bung eines weiblichen Sperbers trägt. Denn fie zeigt dann bei rein bläulich-afch= grauem Oberkörper eine weiße, von ichwarzgrauen Querwellen burchzogene Unterseite; felbst die Regenbogenhaut der Augen ist bei ausgefärbten Wogeln hellgelb, wie beim Sperber. Um Jugend= und Berbstfleide erscheint die Unterseite blaß gelbröthlich, bloß an den Seiten mit schwachen Wellenlinien. Auch diese Urt fingt recht gut, obgleich noch nicht so vorzüglich flar, mannichfaltig und schon, wie die grave oder Garten= und die schwarzscheitelige oder Mönche=Grasmücke. (S. hortensis und S. atricapilla.) Beide suchen schon weniger nach dernerreichen Stellen, und halten fich gern, nicht fowohl in gewöhnlichen Garten, als vielmehr in fo genannten englischen oder Parkanlagen, in höherem, alterem, mit Baumen ge= mifchtem Strauchgeholze auf; die lettere felbit in jungen Kichten= und Tannen= Jene ist einfach grunlichgrau, nur unterhalb bedeutend lichter. zweite, bas Schwarzplättchen oder der Plattmond, hat bei fonst gleicher Farbung im mannlichen Geschlechte eine ganz schwarze, im weiblichen und in der Jugend eine rothbraune Ropfplatte. Eine fehr bemerkenswerthe Sonderbarkeit, welche außerhalb der Ordnung der Raubvogel nur hochft felten wiederkehrt, bleibt der Um= fiand: daß bei ihr das Mannchen ftets etwas fleiner ift, als das Weibchen. Jenes dient mit feinem lieblichen Befange als ein fehr gefchätter Stubenvogel. -Unter den fudeuropaifchen Grasmuden giebt es mehrere, die, obgleich bis jest gewöhnlich als verschiedene Urten betrachtet, doch wohl nur klimatische Abanderun= gen unserer Zaun= und Dorn=Grasmucke sein mochten, deren zart rosenrothe Bruftfarbe fich durch Einfluß höherer Wärme und ftärkeren Sonnenlichtes zu ei= nem, bald mehr, bald minder gefättigten Beinroth verdunkelt hat. Sie follten auch, sammt einigen anderen, wirklich verschiedenen sudlichen Urten, nachte, rothe Mugenlider haben. Eine gehörige Betrachtung Diefer Stellen, zumal mit Sulfe eines Bergrößerungsglases, zeigt aber fogleich: daß diefelben bei allen feinesweges fahl, sondern, wie gewöhnlich, mit fleinen Federchen bewachsen sind, welche nur gleichfalls jene röthliche Färbung haben.

Die Schlüpfer ober Zaunschlüpfer (Troglodytes) sind gar possierliche, kleine oder sehr kleine Bögelchen mit längeren, etwas gebogenen Schnäbeln und von bräunticher Farbe mit dunkleren Querwellen. Sie haben nach Schnabelbau und Lesbensweise fast eben so viel Achnlichkeit mit den Baumläusern, wie mit den Erdfängern, aber zugleich auch mindestens eben so viel Eigenthümliches. Ihre sehr runden Klügelchen sind so ausnehmend kurz, daß sie außerordentlich schnell ermäden: weßhalb sie bloß kurze Strecken in Ginem Fluge zurüczulegen vermögen. Mit dem Auswärtsstliegen hält es noch schwerer: so daß sie sich z. B. nur selten auf Baumäste über Mannshöhe erheben. Dafür gestatten die, etwas hohen Beine und ziemlich großen Zehen ihnen nicht bloß ein sehr rasches Hüpfen, welches dem schnelz len Laufe einer Maus ähnelt; sondern Zehen und Nägel eignen sich auch sehr gut zum Unhalten an schiesen und rauhen Gegenständen aller Urt. Dem gemäß hüpfen diese unermüblich lebhaften Bögelchen beständig auf oder nahe an der Erde, zwi-

ichen, auf und unter großen Baumwurzeln, alten Stocken, Steinen ober bergl., in Reiffghaufen, Rlafterholz, todten Zäunen, Dornbecken u. f. w. umber, gucken und Schlüpfen dabei in alle Löcher hinein, und suchen besonders in letteren sehr eilig Schutz vor allen wirklichen, ober vermeinten Gefahren. Denn fie find eben fo neugierig und vorwißig, als furchtfam. Ihre Nahrung besteht in ähnlichen fleinen Thierchen, wie jene der Meifen und des Baumlaufers. Gie find auch fast eben to fruchtbar wie iene, und bauen fich in niedrigen Soblen aller Urt gar kunftliche, backofenformige Nefter von erstaunlicher Große, die inwendig aus Moos, außerlich mit einem großen Bufte von alten Blättern und dergl. bestehen. Unsere Urt, der Baunschlupfer, Baun- ober Schneekonig, (Tr. parvulus,) ift nachft ben Goldhabnchen ber fleinfte Bogel Europas: oben rothlichbraun, am Schwanze rother, und unten lichter braunlich; überall mit bunkelbraunen, nur in ben Seiten auch mit weißlichen, bicht gestellten Querbinden. Er heckt gern in den bufferften und mus fteften, alten Walbungen, bin und wieder auch in Garten von ahnlicher Beschaffenheit, besonders an Gemäffern, und am häufigsten im Gebirge; auf der baumlofen Infel Island bagegen in großen, mit etwas Geftrauch vermifchten Steinhaufen und Kelstrummern. Bum Derbite und Binter, wo er bei und verharrt, be= fucht er die meiften Orte mit recht bichten todten Baunen, Graben mit vielen alten Kopfweiden zc. Er läßt fich dann nicht felten bereits an fonnigen Wintertagen mit feinem, eben nicht langen, aber recht lieblichen und wunderbar ftarten Befange hören, ber ichone, bell pfeifende Laute mit einem flaren Triller enthält. Sein Reft ift jederzeit großer, als das einer Singdroffel: oder vielmehr (fchon wegen feiner fast Eugelähnlichen Geftalt) meist doppelt fo groß. Ja zuweilen, wenn er eine besonders weite Doble gewählt hat, die nun ausgefüllt werden muß, nimmt es mit der Menge von mublam zusammengeschlepptem Laube einen Raum ein, viel größer, als ein Menschenkopf; und das Gange ist dann wohl zweimal so groß, wie das Nest Er geht oftwärts bloß bis an den Ural, und sudwärts bis eines Nußhähers. Rleinaffen. In dem übrigen Uffen und der gesammten alten Welt fonft lebt meber er, noch eine andere Urt. — Dagegen besitt Umerika dergleichen fast überall in waldigen Gegenden: zusammengenommen wohl 12-15 Urten. Biervon feben mehrere der unferigen, die fogar in manchen Theilen von Nordamerika felbst noch vorzukommen scheint, sehr ähnlich. Undere find bedeutend größer und bunter, mehrere auch mit viel langeren Schanbeln.

Manche sangerähnliche Bögel warmerer Erdgürtel, beren einige mit schönen Farben prangen, mögen gleichfalls als besondere Gattungen angesehen zu werden verstenen. Auch sie gehen theilweise mehr oder weniger zu jenen der vorhergehenden oder nachfolgenden Familien über. [§ 94.

Eine sehr mäßige Anzahl hüpfender Singvögel, welche man schon nach ihren kürzeren Beinen, längeren Flügeln und an den meist kürzeren, breiteren Schnäbeln als nähere Verwandte der Fliegenschnäpper erkennt, kann man unter den Benennungen seidenschwanzähnliche und pirolartige Vögel zusammenfassen. Sie sind Waldbewohner, betreten meist nur selten den Erdboden, beweisen aber auch wenig Geschick zum Springen auf Zweisgen, sondern legen selbst kleinere Räume gewöhnlich flatternd zurück.

Die seidenschwanzartigen, an deren Schnäbeln man gedachte Kürze und eine größere Breite stets mehr oder weniger auffallend bemerkt, gehören weit mehr der neuen, als der alten Welt an. Die wenigen eigentelich nordischen Arten bekleidet ein langes, seidenartig-weiches Gesieder. Zene des wärmeren Amerikas zeichnen sich oft durch ein, theilweise strohähnlichsestes, harsches und glänzendes aus, namentlich am Vorderhalse. Ihre Größe

steigt von jener der Drosseln bis zu ber von Elstern, Krähen und Dohlen. Sie leben wahrscheinlich eben so fehr, ja manche zu Zeiten offenbar mehr, von Beeren, als von Insetten und Larven.

So namentlich die eigentlichen Seidenfchwänze (Bombycilla) ober Saubenbroffeln: beren ichones fleines, gart rothgraues und afchfarbiges Beffeber fich auf bem Borderkopfe zu einer ansehnlichen, fpiten Solle verlangert und durchgangig weit mehr eine seidenhafte Bilbung zeigt, als die großen, schwarzgrauen Schwang= und Klugelfebern. Alle Schwanzfebern endigen mit einem breiten lichteren, bei 2 Urten ichon hochgelben Querbande. Un mehreren der, mit weißen Spiken versehenen, hinterften Schwungfedern aber verlangert fich bei beiden nach ihrer erften Maufer ber Schaft in ein bunnes, lang-eifermiges Dornplattchen von fiegellad-rother Karbe. Den Jungen mangeln diese Blättchen; bei ben meiblichen Bogeln find biefelben auch bloß an 3-6 Federn vorhanden; die mannlichen haben fie grofer und gabireicher, gewöhnlich an fast allen Schwungfebern zweiter Ordnung. Bei recht alten Mannchen fommen abnliche, jedoch viel fleinere deral. Schaftfort= fabe auch noch an den Schwanzfedern jum Borfcheine. In Europa gehören die Seidenschwänze eigentlich bloß dem hoben Rorben an; in Uffen und Nordamerika reichen fie immer schon merklich weiter nach Guben. Doch geben fie auf beiben Kestlandern im Sommer überall nur fo weit herab, als beerentragende Straucher, namentlich Seidel= und Brombeerftauden oder Wachholberarten, noch in folchen Maffen wachsen, daß fie größere Landstrecken in und an Waldungen überziehen. Denn Beeren aller Urt, diese Haupterzeugniffe unter den wenigen Fruchtarten bes höheren Nordens, zu deren rascher Zeitigung der dortige, meift eben fo heiße, als furze Sommer genugt, und die fich baber nur dort in hinreichender Menge gur ausschließlichen Ernährung folder Bogel erzeugen, bleiben fast bas gange Sahr binburch die liebste, gewöhnlich fogar die einzige Speife ber Seidenschmanze. Eine Musnahme hiervon erzwingen die Umftande bloß im Fruhlinge, zur Brutezeit: wo bie faftigen, nach ihrer Reife leicht abfallenden Beeren noch nicht wieder vorhanden, die langer fteben bleibenden der Wachholdern aber meift aufgezehrt find. Dann muffen die Seidenschwanze alfo theils ihre Jungen, theils auch fich felbst, mit verschiedenen weichen Insekten ernähren, welche sie späterhin lange Beit nicht wieder Im Spatsommer kommen bann aber die, inzwischen gereiften, saftigen Beerenarten besonders den garteren jungen Bogeln fehr gelegen. Den Winter bin= burch seben sich gewöhnlich alle auf die faft- und nahrungsarmeren, festhäutigen Krüchte der Wachholberarten beschränft, die bei der Größe ihrer Saamenkörner nach Berhaltnif wenig Nahrungsftoff enthalten. Schon diefer Umftand allein wurde aber nothwendig jene große Befragigfeit bedingen, durch welche bie Geidenschwanze verschrieen find. Indeg kommt auch noch eine besondere, für pflanzenfreffende Thiere durchaus ungewöhnliche Kurze, Glatte oder Geradheit, und Weite des Dar= mes hingu. Diefe bewirft, daß namentlich folde Nahrungsmittel immer fehr balb und oft faum zur Salfte verdaut wieder abgeben: weghalb die Eingeweide immer fehr bald wieder gefüllt fein wollen. \*) Bugleich mag auch der große Gehalt diefer

<sup>\*)</sup> Bei anderen Thieren pflegt bekanntlich ber Darm flets um so länger, gekrümmster, (faltiger,) ober überhaupt größer zu fein, je mehr bieselben ihre Nahrung aus bem Pflanzenreiche beziehen: weil Pstanzenstoffe, als Dinge, welche bem thierischen Organismus noch frembartig sind, vor ihrer Aumahme in bas Blut meist eines weit langeren Zeitraumes zur Berbanung, Zersehung und senstigen Umwandlung bedürsen, folglich auch länger im Speisekanale verweilen mussen, als thierische Stoffe. (Vergl. S. 18; serner die Bemerkung über die Verschiebenheit zahmer und wilder Kagen in diesem Punkte, Seite 62.)

Beeren an murzigem, erhigendem Stoffe, welcher bem Aleifche ber Geibenfchmanze einen fo gewurzhaften Gefchmack verleiht, mit zur Reizung ihres Uppetits beitragen. Sedenfalls aber erzeugt theils er, theils die gange, nicht eben leicht auflösliche Befchaffenbeit iener Speife auch bas Beburfnif eines nicht minder reichlichen Getrantes. Bei ber europäischen Art, (B. garrulus,) die übrigens auch durch gang Nordaffen bis nach dem Weften von Nordamerika fortreicht, bleibt es feltsam genug, daß ihre Sommerheimath für unferen Welttheil noch immer nicht recht ermittelt ift. Sie befucht unfer Baterland nur febr unregelmäßig: mahrfcheinlich nur in folden Sabren, wo ihr Winterfraß im Norden wegen ungunftiger Witterung zur Bluthe= zeit migrathen ift. Daber feben wir zuweilen bald fleine, bald großere Schaaren non ihr in zwei, ober gar brei, nach einander folgenden Wintern; mahrend fie bann wieder mehrere Sabre gang ausbleibt. \*) Fur Gudeuropa bleibt ihr Erscheinen noch unbeftimmter und feltener. Ihre Ginfalt geht fo weit, daß beinahe fei= ner ben Lodungen einer Traube schoner Chereschbeeren in einer Dohne widersteht, auch wenn er, faum gehn Schritte bavon, einen ichon gefangenen Gefährten, mit bem Tobe ringend, in ben Schlingen einer anderen gappeln fieht. Ja, wenn eine Dohne, in welcher bereits ein Todter baumelt, noch einige übrige Becren enthalt; fo fliegt nicht felten noch ein zweiter bagu, und erwurgt fich bann leicht ebenfalls. Das Sonderbarfte hierbei bleibt aber: daß ihre Dummheit gleichsam mit ihrer Babl zu machsen scheint! Denn einzelne Berirrte benehmen fich (vielleicht aus Bangigfeit nach ihren verlorenen Gefährten) immer weit fchuchterner, unrubiger und vorfichtiger, als gange Schaaren. \*\*) Bei diefer Urt, welche die Große eines Staares erreicht, ift ber Bauch grau, und die Spigen aller großen Schwungfedern ba= ben einen gelblichen und weißlichen Borfaum. - Letterer fehlt bei ber, merklich fleineren, nordamerikanischen Urt, (B. americana,) beren Bauch schwefelgelb ift. In den Bereinigten Freiftaaten, wo fie bereits in den mittleren Theilen niftet und ihr ziemlich wohlgebautes Neft auf Baume fest, giebt man ihr überall ben Namen Cedervogel: weil man dort eine baumahnliche Wacholderart, welche rothes Dolg befist, febr uneigentlich "rothe Ceder" nennt. \*\*\*) - Der britten Urt, mit hell-purpurfarbigem Schwanzende und Schulterflece, (B. phoenicoptera.) mangeln auch die Hornplättchen ber hinterschwingen. Sie lebt in manchen füdöstlichen Theilen von Usien bis herab nach Japan. [\$ 95.

Alle sonftigen naheren Verwandten unserer Seidenschwanze bewohnen bas warmere Amerika.

Der kleinste ist der Schnapper ober Schwälbling, (Procnias hirundinacea,) von der Größe einer Lerche, mit schwalbenähnlichem Kopfe und Schnabel, und mit seidenartig-glänzendem Gesieder. Letzteres erscheint am Männchen himmelblau, am Weibchen graßgrun; die Kinngegend schwarz.

Die größten, theilweise einer Krähe ober gar bem Raben (?) gleich, sind bie Pioho's, (Threnoedus, Querula!) so benannt nach bem Klange ihrer klagenden

<sup>\*)</sup> Früher, wo ber Aberglaube bes ungebildeten Bolfes viele Erscheinungen in ber Nastur auf seine Weise zu beuten suchte, betrachtete man bas Erscheinen dieser eben so bummen und arglosen, als gefräßigen Geschöpfe als Borbebeutung von Krieg, Hungersneth und verheerenden Krankheiten, (die beide natürlich sehr häufig als Folgen des ersteren auftresten.) Daher ihre Namen "Krieges, Hungers, Pests und Sterbevogel." Andere glaubten, sie kämen immer nach sieben Jahren wieder: vielleicht, weil man vorzugsweise gerade in Deutschland die Zahl 7 für eine unglückliche, Unheil bringende hielt!

<sup>\*\*)</sup> Bergleiche hierzu S. 250: Sakenfink.

<sup>\*\*\*)</sup> Cedar-bird; red cedar. -

Stimmen. Zwei Arten sehen schwarz aus, mit scharlachrother Rehle. Gine britte

ift gang purpurroth; eine vierte grau.

Die Cotinga's oder Schmuckogel (Ampelis!) und die meisten übrigen sind wieder bedeutend kleiner. Erstere bestigen ein weicheres, sammetschwarzes Hauptgesies der, tragen aber, von diesem scharf abgegränzt, mindestens an der Kehle und dem Hinterhalse violette oder purpursarbige, auf dem Rücken zum Theil auch himmelsblaue, blaugrüne, gelbe, oder sonst prächtige Glanzsedern von dem schon erwähnten, strohartigen Gefüge. Lettere wurden sonst in den Klöstern Brassliens von den Ronnen zur Verfertigung künstlicher Blumen und ähnlicher Gegenstände des Schmukses verwendet.

Unders gefärbt, und vielleicht als Gattung verschieden, ist noch ein dortiger Bogel mit ähnlich gebildetem, oder noch härterem Gesieder, der aber zugleich steise, sammetartige Kopffederchen trägt, und den man wegen seiner, theils helleren, theils dunkleren Scharlachfarbe mit einem Henkersknechte vergleicht. (Amp. carnisex.) Un seinen Flügeln, welche sammt dem Schwanze röthlich braun aussehen, ist vorn die 4te Schwungseber viel kurzer, als die benachbarten, dabei etwas zurückgebogen

und gleichfam hornartig.

Noch auffallender, theils wegen ihrer Federbildung, theils wegen großer Ber-Schiedenheit nach Alter oder Sahreszeit, bleiben die beiden Pompadourvogel. (Xipholena.) Bei ihnen erscheint, wenn nicht überhaupt im ausgefarbten Bu= ftande, boch jedenfalls im hochzeitlichen Rleibe, bas gefammte fleine Gefieder mertwurdig hart, fteif, glangend und dabei zerfchliffen, alfo ungufammenhangend. Dem= nach murbe baffelbe offenbar fehr leicht von Raffe durchdrungen werden muffen, wenn jene Glatte und Sarte, welche feinen Glang verurfacht, nicht eben auch in gleichem Grade geeignet mare, ein gewiffes Abprallen und ichnelles Berablaufen der Baffertropfen zu bewirken. \*) Un ihren Flügeln zeigen dann alle größere Dedfebern eine minbeftens gleiche, fifchbeinahnliche Barte, Steifheit und Schnells fraft, wie einige Schwanzfebern ber meiften Spechte. Much find fie alsbann fcmal, mit rinnenformig nach unten gebogenen Fahnen, und die größten, hinterften fabelformig gefrummt. Die Schwingen feben immer weiß aus mit schwarzlichen Spi= ben. Alles übrige Gefieder zeigt nach der erften Maufer, oder wenigftens gum Frühlinge, jene dunkle, ins Schwarzrothe fallende Purpurfarbe, welche man nach ber beruchtigten Marquife von Pompadour benannt hat. Bor der erften Maufer, ober wahrend der fuhlen Sahreszeit, ift daffelbe nicht bloß ziemlich weich und überhaupt von gewöhnlicher Bildung, fondern auch gang anders gefärbt: nämlich dunkel blaulich-aschgrau. [\$ 96.

Araponga (Chasmorhynchus nudicollis) heißt bei den Bewohnern Brafiliens ein verwandter, etwas größerer Bogel mit seidenhaftem Gesieder von ziemlich
gewöhnlicher Bildung, welches bei den Jungen (und Weibchen?) schön grün ist:
während das Männchen, oder nach Anderen jeder alte Bogel, ganz weiß aussieht,
mit fast nackter, helt bläulichgrüner Kehle. (Un kahlen Hautstellen eine ganz ungewöhnliche Färbung!) Seine Stimme klingt wie der Lon von dem Schlage eines Hammers auf eine gesprungene Glocke. — Eine zweite Art von gleicher Kärbung, aber mit besiederter Kehle, der Averano, (Ch. carunculatus,) trägt zwi-

Das Rämliche wurde bann auch von bem vorhergehenben Bogel und ben Cotinga's gelten, wenn, wie Manche behaupten, auch bei ihnen nach ber Fortpflanzungszeit beibe Ge-

ichlechter ebenjo, wie bie Jungen, nur einfach braun ober grau ausfähen.

<sup>\*)</sup> Sollte die Angabe, daß sie basselbe bloß zur Bogattungszeit irügen, sich bewähren; so würde jener Uebelstand überhaupt nicht leicht eintreten, weil ihr Nisten natürlich auf die heiße, trockene Jahreszeit fällt, wo es sehr selten regnet.

schen ben Nafenlochern einen langen, runden, - febr fein befiederten Fleischlappen, welcher ebenso seitwärts berabfällt, wie jener ber Truthuhner.

Ein sehr sonberbares Glied dieser Familie, in welcher die Seltsamkeiten der Bildung nicht endigen zu wollen scheinen, ist noch der Guira-punga. (Amp. variegāta!) Un seiner nackten, fleischzärbigen Kehle hängen nämlich vom Kinne her eine Menge langer, dünner Fleischzäpfchen herunter, die wie ein Haufen kleiner Regenwürmer aussehen: so, daß man ihn füglich Wurmbart (Eulopögon) nenenen könnte. Er ist weiß, an den Flügeln schwarz, mit röthlichbraunem Kopfe und Nacken.

Der Nacktepf, (Gymnocephalus,) an Größe einer Dohle gleich, verbinsbet mit einem weichen, röthlichbraunen Hauptgesieder von der Farbe heller Tasbaksblätter einen kahlen Borderkopf und wulstige Hinterkopffedern. Die Neger in Capenne vergleichen ihn mit einem Kapuziner, und benennen ihn hiernach.\*)

Bei dem noch seltsameren Schirmträger (Cephalopterus) erhebt sich auf der Schnabelwurzel ein großer Schopf aus langen, aufgerichteten Federn, welche sich oben weit ausbreiten und so wie ein Sonnen- oder Negenschirm den Kopf beschatten. Um Halse zeigt sich vorn ein nackter Kropf von himmelblauer Farbe, der aber seitwärts und besonders unterhalb großen Theils von einer Federwamme bedeckt wird; und von der Unterbrust hängt eine Urt Federschurz herab. Der Bogel ist schwarz, von der Größe eines Hähers, und lebt truppweise, wie fast alle Bögel dieser Familie, in manchen sumpfigen Wäldern von Brasilien.

Eine Gattung der alten Welt, welche man auch noch hierher rechnen zu können glaubt, sind die Naupenfresser. (Campephäga; Ceblepyris!!) Ihr Gestesber ist meist grau, oder schwarz und weiß, weicht zum Theil auch bedeutend ab nach Geschlecht und Alter, zeigt aber sonst nichts Besonderes oder Auffallendes, außer, daß die harten, etwas verlängerten Schäfte vieler kürzeren und gleichsam unvollsständigen Bürzelsedern stechend steif sind. Eine Eigenthümlichseit, welche sonst nicht wieder vorkömmt! Diese Bögel bewohnen Südafrika, die Inseln von Ostindien und Neuholland. Ihre Nahrung besteht fast lediglich in Naupen.

Endlich besitt die alte Welt, besonders in heißen Gegenden, auch noch eine Gattung, deren Gesieder zwar nie bergleichen Sonderbarkeiten zeigt, die aber nach ihrer Lebensweise recht wohl hierher paßt: obwohl ein längerer, rundlicherer, etwas schärferer und nicht schwacher Schnabel sie von allen seidenschwanzähnlichen Wögeln unterscheidet. Es sind die Pirole, (Oridlus,) so oder ähnlich benannt in den meisten Sprachen nach der schönen, stötenden Hauptstimme des unserigen, die zusgleich, mit einigen Wiederholungen und Abänderungen, seinen Gesang ausmacht. Bei allen sind die Männchen schön hochgelb, mit schwarzen Flügeln und Schwänzen. Weibchen und Junge sehen oben schön grün aus; unten graulichweiß; am Vorderhalse weißgrau mit schwarzgrauen Drosselsseen. Den Weibchen, welche alztein brüten und hierbei, sammt den Jungen, dem frischen, sie umgebenden Laubwerke gleichen, stehen die Männchen weit mehr, als jene der meisten anderen Vögel, beim Vauen der schönen, künstlichen, hell graulich aussehenden Nester bei. \*\*) Diese werden in mäßiger Höhe auf Väumen zwischen den singers oder daumstarken Zweigen einer wagerechten Ufsabel befestigt, und hängen daher kalt ebenso in der

<sup>\*)</sup> Nämlich auf französisch l'oiseau mon père.

<sup>\*\*)</sup> Hierbei, so wie überhaupt in Bezug auf das Nichtbruten fast aller berjenigen Männchen, welche in Farbe und Zeichnung bedeutend von ihren Weibchen abweichen, ist nicht bloß hier, sondern überall in Gebanken zu behalten, was barüber im Allgemeinen zu feiner Zeit (S. 184) bemerkt worden ist.

Schwebe, wie ein henkelforb: indem jene zwei Gabelzweige zu beiben Seiten burch ben oberen Rand bes Reftes hindurchgeben. Das Gange befteht aus Baft, großen Brasblättern und abnlichen, febr gefdmeibigen, banbergrtigen Stoffen, welche bie Bogel im Unfange nur flatternd und fliegend zu befestigen vermogen. Die mei= ften, namentlich jene zur Außenfeite, muffen von bedeutender Länge fein: weil fie hier, nachdem fie mit dem flebrigen, als Ritt dienenden Speichel ber Bogel befeuchtet und dann zweis oder mehrmals um einen der Zweige herumgewunden wors ben find, nicht blog in einem tiefen, herabhangenden Bogen über ben Raum gwi= fchen beiden Aeften fortreichen follen, fondern auch noch ebenfo zu einem gleichen Um= schlingen des zweiten, gegenüber stehenden Zweiges zulangen muffen. Das Innere wird mit Grastispen und feinen Salmen ausgelegt. Es bildet einen fehr tiefen, gerau-migen Napf mit ftark umgebogenem Rande: fo, daß Gier und Junge, nebft dem barauf fibenden Weibchen, ohne Gefahr vom Winde hin- und bergeschaufelt werden. Denn es liegt instinktmäßig in der Absicht dieser Bogel, ihre Refter meift weit vom Stamme entfernt, gegen die Uftfpigen bin, anzubringen, um fie wenigstens allen kletternden Feinden so fchwer erreichbar zu machen, als möglich. Gewöhnlich fressen die Pirole verschiedene größere, weiche Laubinsekten und Larven, besonders Nachtschmetterlinge und glatte Raupen. Spaterbin nehmen fie gern auch mancherlei Beeren, wenigstens suße oder fonft wohlschmeckende. Doch verschmabt ber europäifche (O. galbula) auch die fcharffaftigen Früchte unserer Cherefche nicht. Seine Lieblingenahrung im Sommer bleibt aber bas Fleifch von fugen Rirfchen, an benen er bei seiner guten Eglust oft sehr empfindlichen Schaden verursacht.\*) Rach ihnen fucht er, sobald die ersten zu reifen beginnen, familienweise die Obstaarten heim, um mit eben fo viel Lift, und Borficht, als Dreiftigkeit barüber herzufallen. Denn die gange kleine Gefellschaft (Familie) geht schon beim Ausfliegen banach, gang befonders aber beim Freffen felbft, fo behutsam und ftill gu Berke, daß ihre Gegenwart fich alebann hochftene burch jenes oftere Rafcheln bes Laubes verrath, welches das Berabfallen der weggeworfenen Rirfchkerne erregt. Gleich barauf aber werden fie oft wieder recht luftig laut. Bei Zanfereien, und wenn fie einan= der locken, vorzüglich bei schwüler, gewitterhafter Luft, (wo ihnen, als fehr frostigen Bögeln, immer besonders wohl zu Muthe ist,) schreien sie häufig in krächzend-guäkenden Tonen, welche fast so klingen, wie das Geschrei von zwei einander beiffen= den Sauskapen. Daber, und weil fich kurze Beit nachher nicht felten die berangie= henden Gewitter wirklich entladen, ihr Scherzname "Regenkate." Jene besondere Borliebe des Bogels für höhere Barmegrade, welche fchon den Alten (3. B. Uriftoteles) bemerkenswerth ichien, ubt einen fehr bedeutenden Ginflug nicht blog auf fein jedesmaliges Erscheinen und Berweilen, sondern auch auf seine gesammte Berbreitung aus. Denn er bringt felbst in Griechenland blog die heißesten Monate bes Jahres zu, verläßt unfere Gegenden schon im August wieder, und fehrt beinahe nie vor dem Mai zurud. \*\*) Auf dem öftlichen Festlande von Europa geht er weit gegen Norden hinauf, 3. B. noch zahlreich jenfeits Petersburg: weil hier ber Sommer eben fo heiß, als furg ift. Huf der fcandinavifchen Salbinfel bagegen, wo bei der Nahe des Meeres haufigere Scewinde die Sommerwarme ichon mehr

<sup>\*)</sup> Cauerfirschen berührt er gar nicht. Dagegen richtet er in Subeuropa allenthalben fast eben fo arge Vermustungen an Teigen und Weintrauben an: besondere, weil beren viele, einmal angefresen, vollende burch Fäulniß verberben.

<sup>\*\*)</sup> Saufig trifft dieß um Pfingsten, wo man wenigstens jedes Jahr feinen Ruf vernimmt. Daher feine Benennung Pfingstvogel.

Goldbroffel heißt er nach ber Sauptfarbe tes Mannchens, welches vom zweiten Sahre an blutrothe Augenringe und einen rothbraunen Schnabel befommt.

herabbrücken, findet man ihn nur fehr wenig. Ganz westwärts endlich, wie in Holland und namentlich in Vritannien, wo bekanntlich der Sommer nach Verhälteniß fühler ist, als irgendwo auf dem festen Lande, dort gehört der Pirol zu den außerordentlichsten Seltenheiten: so, daß man sein Erscheinen daselbst lediglich als Verirrung auf der Neise in Folge von Stürmen betrachtet.

Bte Bunft: Flatternde weichschnäbelige Gingvogel. 3m Gangen mit eben fo fchwachen, als niedrigen Beinen verfehen, betreten fie nicht allein bloß fehr felten ben Boben, fondern hupfen auch wenig auf Bweigen von Baumen nach Nahrung ober fonft umber. Denn fie fangen, wie ihr gemeinschaftlicher Rame Fliegenschnäpper befagt, meift nur fliegend herumschwärmende Insetten, besonders Zweiflügler, (Müden und Flicgen,) felbst flatternd ober fliegend, aus ber Luft hinmeg: indem fie benfelben, auf lichten Baumaften und freien Wipfeln ober Zweigenden figend, auflauern. Sierzu bedurften fie nicht langer, aber an der Wurzel breiterer Schnäbel, fo wie eines weiten Rachens, und fteifer Bartborften von ansehnlicher Länge, welche ihnen das Aufschnappen ihrer bewegli= chen Beute erleichtern. Merklich langere und fpige Flügel aber, welche, ftets jum rafchen Entfalten und Fortflattern bereit, immer nur loder gehalten werben und befihalb etwas vom Leibe abstehen, seben sie in ben Stand, die erspähten Thierchen mit ber erforderlichen Schnelligkeit einzuholen, ober gewöhnlich benfelben entgegenzueilen. Bloß manche, in gemäßigten Gegenden wohnende Arten greifen im Spätsommer bisweilen zu Hollunder= und ahn= lichen weichen, faftreichen Beeren. Dergleichen Erbftriche find iedoch im Gangen nur arm an ihnen.

Immer größer wird aber die Zahl ihrer Gattungen in wärmeren Erdstrichen, und noch größer in den heißen, fruchtbaren oder feuchten Gegenden. Dort sind sie es vor allen, welche namentlich einem noch stärkeren llebers handnehmen jener Unzahl von Zweislüglern mit Stechrüsseln, vor deren unsaufhörlichen blutsaugerischen Angriffen weder Menschen, noch Thiere sich zu retten vermögen, wenigstens noch einigermaßen Schranken setzen. Daß daß, im Ganzen seuchtere, Amerika ihrer nach Verhältniß noch mehr ernährt, als die entsprechenden Theile der östlichen Erdseite, hängt offenbar mit dem Umstande zusammen, daß die seuchtesten Derter stets auch die meisten Zweislügler besitzen: weil die Larven derselben, wenn nicht im Wasser selbst, doch an seuchten Stellen leben. Die besonders starke Verbreitung der Fliegenschnäpper in Nordamerika aber wird noch vorzugsweise begünstigt durch dieselbe Beschaffenheit vieler dortigen Bäume und Sträucher, welche das Vorkommen mancher sängerartigen Vögel daselbst theils sehr beschränkt, theils geradezu hindert.\*) Das gänzliche, oft schon frühe Verschwinden aller, den Fliegens

<sup>\*)</sup> Namlich burch ben alizu lichten und frerrigen, zweigarmen Buchs fehr vieler Solze gewächfe. Bergl S. 305.

fängern zur Nahrung dienenden Insekten mit Annäherung des Winters muß fie nothwendig bereits für alle gemäßigten Erdftriche zu Zugvögeln machen. Hier giebt es auch fast immer bloß Gattungen

mit mäßig laugen und geraden Schwänzen, welche ihre Besitzer immer noch am besten zum Aufenthalte auf Bäumen von etwas bichterem Buchse geeignet machen. Die gemäßigten Striche ber alten Welt besitzen bloß wenige Arten von Einer Gattung, welche deren auch sonst in allen Weltgegenden zählt und bloß den

Namen Fliegenfänger (Muscicapa) schlechtweg führt, mit furzen Schnabeln von mäßiger Breite: d. h., an der Burgel von nicht viel größerer Breite, als Bobe. Sie niften nach Umffanden bald in Baumhohlen, bald in Bertiefungen zwischen mehreren bichten Meften, balb im bufferen Gemirre fleinerer Zweige. Der gewöhnlichste bavon bei uns, ber grane ober geflecte, (M. grisola,) baut so= gar, da er gern um Bohngebaude und Bichftalle lebt, nicht felten auf hervorra= gende Dachlatten, auf Spalierstangen an Gewächshäusern und bergl. Begen bie Gewohnheit anderer Fliegenfänger fommt er fpaterhin nicht bloß ofters aus Garten und Waldern nach Städten berein, auf einsame oder mufte Gebaude; fondern im Morden, wo er bis gegen den Polarfreis fortgeht, bezieht er in Gebirgen auch be= reits im Frühlinge manche Felsen mit etwas Gebusch. Ja, bin und wieder fteigt er dort sogar noch hoch auf die fahlen Gletscherfelsen empor. Er mausert mahr= Scheinlich bloß einmal, und fieht stets bräunlich-aschgrau aus, mit Längeflecken von gleicher Farbe am weißlichen Vorderhalfe. Nur fein Jugendeleid zeigt an jeder Feder einen gelblichen Tropfenfleck: mahrend Junge und Berbstwogel ber folgenden Arten einander gleichen. — Diese unterliegen nämlich einer doppelten Maufer, welche besonders den Mannchen zwei fehr verschiedene Kleider bringt. Bei zweien von ihnen bilden die breiten weißen Rander mehrerer Hinterschwingen auf bem fdmargen Flügel einen fo genannten Spiegelfled. Sonft erscheinen fie zum Berbfte olivenfarbig, mit grunlichweißer Bruft; im Frühlinge unten rein weiß, oben schwarz mit weißem Stirnflecte. Befonders aut nimmt fich alsbann ber einfach-fchone Salsband=Fif. (M. collaris) aus: indem feinen Sals ein voller, breiter, fcnee= weißer Ring umgiebt. — Letterer findet fich nie bei dem gewöhnlichen schwarzen, fcwarggrauen, ober. Trauer=Ftf. (M. luctuosa; M. atricapilla.) Diefen wird man nur felten in Garten finden, aber nicht leicht in einem größeren Flede alteren Baldes mit hohlen Baumen vermiffen: besonders nicht im gemischten und Madelholze. — Letteres beherbergt hin und wieder den eben fo feltenen, als nied= lichen, fleinen ober rothfehligen Alf. (M. parva.) Deffen Mannchen murbe im Frühlinge ber Farbe nach völlig unfer Rothkehlchen im Kleinen fein, wenn es nicht durch einen, an der Burgelhalfte weißen Schwang in gleichem Grade einem Steinschmager ähnelte. In Deftreich und Ungarn, wo diese Urt schon viel gewöhnlicher ift, schätt man daffelbe auch wegen feines Gefanges, welcher bei den vorgenannten allen feine Beachtung verdient. — Unter ben vielen Gliedern diefer Battung in heißen Landern sehen mandje den unserigen ähnlich; andere stechen durch herrliche Farben hervor. [\$ 99.

Dagegen fallen einige Arten baselbst schon mehr auf durch eine größere Breite und weit flachere Gestalt ihres Schnabels: wovon ihr Name Breitschnäbel. (Platyrhynchus.) Sine von denen, an welchen jener Charakter noch am wenigsten ausgeprägt scheint, der weißköpfige oder Nonnen-Breitschnabel, (Pl. monacha s. leucocephalus?) ist sammtschwarz mit schneweißem Kopfe.

Mehrere größere Fliegenfänger der neuen Welt, mit Schnäbeln von mehr oder weniger ähnlicher Bildung, sehen oben braum aus, unten gelb, und tragen etwas längere Scheitelsedern von ganz ähnlicher Bildung und Färbung, wie die Krönchen unserer Goldhähnchen. Sie wurden Tyrannen (Drymönax, Tyrannus!) genannt wegen der eigenthümlichen Art von Oberherrschaft, welche sie über viele ihrer besiederten Waldnachbaren ausüben. Denn nach Art der Würger, zu welchen man sie ehedem fälschich rechnete, leiden auch sie nicht gern andere Bögel von gleicher oder ähnlicher Größe in ihrem Nestedzirke, liegen daher bald mit diesem, bald mit jenem im Streite, und verfolgen mit keckem Muthwillen selbst viele Raubvögel, um dieselben schreich zu umflattern und zu verjagen. Durch Lesteres üben sie denn allerdings in gewissem Frade auch die Pflichten von Schusherren gegen ihre kleineren und schwächeren Nachbaren aus. Doch sollen sie denselben nicht selten ihre Jungen auffressen, und zuweilen sogar Aas verzehren.

Unter die intereffantesten Fliegenfänger gehört ein kleiner, weißbäuchiger des füblichen Umerika's, von grauschwarzer und weißer Farbe im männlichen, aber licht bräunticher im weiblichen Geschlichte: der Hand neufchweif. (Alectorurus gallus.) Die 2 mittleren Schwanzsedern, beim Weibchen wenig auffallend und ziemslich flach liegend, zeigen beim Männchen eine schauselähnliche Gestalt, stehen wegen der Breite ihrer inneren, nach hinten etwas vortretenden und gebogenen Fahnen hoch (dachartig) in die Höhe, und laufen in vortretende, nachte Schaftspissen aus. Der Schwanz scheint aufgerichtet, wie der eines Haushahnes, getragen zu werden.

[§ 100.

Sämmtliche langschwänzige Fliegenfänger, b. h. alle Gattungen mit keile, spieße und gabele oder gar scheerenförmigen Schwänsen, bleiben ausschließlich das Eigenthum heißer Erdftriche. Denn bei ihrer Nahrungsweise bedürfen sie zur ungehinderten Ausübung ihrer Beweglichkeit und Thätigkeit offenbar jenes weiteren Spielraumes, welchen gewöhnlich nur die Wipfelregion mancher Urwälder in heißeren Jonen, besonders aber die luftigen, hoch erhabenen Kronen der meisten Palmenstämme, gewähren. Stewas höhere Füße, als jene ihrer Vorgänger, waren für sie schon erforderlich, um das allzu häusige Ausstreichen solcher Schwänze beim Sisen auf Zweisgen, besonders aber beim Absliegen von denselben, zu verhüten. Zugleich mußten sie bessere Baukünstler sein: weil zum Brüten in Höhlen sie schon die Länge ihrer Schwänze nicht geeignet macht.

Um wenigsten auffallend erscheint diese noch bei den, oben schwärzlichen Mennigvögeln (Phænicornis) in Usien, an deren mäßig langem Keilschwanze die Außenfedern ebenso, wie der Bauch und zwei oder drei Flügelbinden, eine schön mennigrothe oder rothgelbe Färbung zeigen.

Auffallender ist schon der Tschitrek oder Paradies-Fliegenfänger (Muscipeta cristāta s. paradīsi) in Südafrika. Er trägt bloß für eine Hälfte des Jahres (wie es scheint in den kühleren, nassen Monaten, welche unserem Winter entsprechen, eine angenehm bräunlichrothe Hauptfarbe: während die andere Jahreshälfte hindurch dieselben Stellen schön weiß ausschen.\*) Die sesten, etwas breiteren Federn seines Halfes und Kopfes, welche sich hier zu einer großen, gewöhnlich nach hinten gerichteten Haube gestalten, bleiben stahlblau. Ebenso der Schwanz, in

<sup>\*)</sup> Dieß erinnert fcon an bie ähnliche Verschiedenheit nach Geschlecht (ober Alter) und Jahredzeit, welche wir unter ben Vögeln ahnlicher Vreiten auf ber westlichen Erdestet beim Araponga und Averano fennen lernten: beren Gesteder wir bald ungefarbt (weiß), bald gefärbt (in letzterem Falle grun) fanden. Siehe S. 320.

welchem zwei schöne Mittelfebern mit dunnen Schäften und von mindestens dreibis viersacher Körperlänge einen flatternden Zierrath bilden. \*) Die, mehr wattenoder korb-, als filzartigen Nester des Vogels sind seitwärts zwischen hohen Baumzweigen befestigt. Sie gleichen hierin denen unseres Spötterlings, oder jenen der Rohrsänger; doch giebt der lang herabhängende, etwas gekrümmte Untertheil ihnen beinahe die Gestalt von verkehrt aufgehängten Nachtmüßen.

Bald mindestens eben so lang, bald etwas kurzer, aber von ausnehmend starfen, steisen Schäften gestützt, sind die beiden äußersten Schwanzsedern der Scheerrenschwanze Tiegenfänger (Psalidura) in Amerika, welche ein so ungeheurer Gabelschwanz mit sußweit aus einander stehenden Spigen saft bloß auf die freien Blattwedel von Palmen, oder auf die weitschichtigen, durren Wipfel absterbender Bäume zu verweisen scheint. Dieselben sind gewöhnlich mit sehr schmaler Außensahne, aber mit sehr breiter innerer versehen. Bei manchen fängt aber letztere erst da an, wo die nächsten übrigen Schwanzsedern zu Ende gehen. Zum Theil ist dieselbe auch von seltsamer Bilbung.

4te Bunft: Blog fliegende Gingvogel, gewöhnlich fchwalben= artige genannt. Ihre fehr furgen und schwachen Beine taugen burch= aus gar nicht mehr jum Supfen, oder fonft jur Bewegung auf Baumen; fondern bloß zum Stillsigen bei ihrem bisweiligen Ausruhen. Auch bienen fie ihnen fast eben so wenig zum Geben am Boden: als wohin überhaupt nur manche Arten fich bann begeben, wenn fie baselbst an naffen Stellen schlammige Erde zum Bauen ihrer Refter holen. Ihre fehr langen, spi= pigen Flügel feben fie in den Stand, ohne Ermudung mehrere Stunden hindurch, ja nicht selten fast tagelang, ununterbrochen herumzusliegen: so, daß sie fast alle ihre Geschäfte im kluge verrichten konnen. Dieß gilt sogar vom Erinten und Baben: indem fie, langfam und gang niedrig über bem Bafferfpiegel hinfliegend, im erfteren Falle bloß mit bem Schnabel, im zweiten mit dem gangen Ropfe und Halfe, ins Waffer fahren und das hierdurch aufgehobene bann, fo gut es geht, über fich wegschütten. Ja, bie Alten futtern auf diese Weise felbst ihre, bereits ausgeflogenen Jungen: indem beide bann einige Augenblicke flatternd in der Luft still stehen, und sich dabei mit dem Borderleibe gegen einander aufrichten. Ihr Schnabel ift furger, ber Ra= chen weiter, und ber Ropf flacher, als bei irgend einem anderen Singvogel. Co find fie portrefflich bagu ausgeruftet, um, felbft ohne besonders große Bartborften, fleine und mittelgroße, herumschwärmende Injekten (besonders Zweiflügler) aus der Luft aufzuschnappen. Bloß bei kuhlem Regenwetter und heftigem, ober faltem Winde, wo bie Inseften felbst gewöhnlich in Rube bleiben und fich besonders mehr in der Tiefe halten muffen, fliegen beshalb auch die Schwalben nicht allein viel niedriger, als fonft; sondern fie muffen bann auch fehr häufig stillsitzende Thierchen vom Grafe, ober von anderen niedrigen Gegenständen aller Art, hinwegnehmen. Die

<sup>\*)</sup> Dhne Beziehung auf ihr Baterland hat man auch mehreren anderen Vogelarten mit solchen, ober ähnlichen, langen Mittelsebern bes Schwanzes einen, mit bem Lovte ,, Paraz vies" zusammengesetzten Namen zugeiheilt.

meisten burchschwärmen, so viel als möglich, bloß freie Gegenden, besonbers solche in der Nähe von Gewässern, wo sie so häusig die meisten Infekten antressen.

Ihre Nahrungsweise macht es sehr erklärlich, daß sie leichter, schneller und weiter umherwandern, als sast alle andere Wögel. Mehrsach lächerlich muß hiergegen jene, noch immer nicht ganz verschwundene Fabel erscheinen: daß sie im Herbste, statt sortzuziehen, sich ins Wasser stürzen sollten, um da im Schlamme zu überwintern. In Indes beruht die Entstehung auch dieses seltsamen Glaubens ebenso, wie der Ursprung so vieler anderer Fabeln, nur auf mangelhafter Auffassung wirklicher Thatsachen.

Erstens nämlich übernachten unsere Nauchschwalben im Serbste gern im Nohre: wozu sich häusig große Schwärme, schnell wirbelnd, auf einen Teich hinabstürzen; und wobei auch manche Einzelne, durch andere zufällig von ihrem Size hinabgestoßen, ins Wasser fallen und ertrinken. Dergleichen Verunglückte hat man nun eben als solche betrachtet, welche bei dem vermeinten Versenken umgekommen wären; und Letteres selbst wurde dann um so mehr als zweck der ganzen Schaar angenommen, weil sie am nächsten Morgen oft sämmtlich verschwunden (nämlich nach Süden abgezogen) waren. Verner friechen im Frühjahre bei späten, harten Nachströßten nicht selten viele, bereits zurückgesehrte Schwalben, von Hunger und Kälte ermattet, in Höhlen an Ufern: wo nun manche vollends verhungern, oder erfrieren. Solche halbtodte hat man dann um so mehr für eben wiedererwachte Winterschläserinnen gehalten, weil sie, noch zeitig genug aufgefunden und zwischen den Händen erwärmt, oder in geheizte Zimmer gebracht, sich ost schnell wieder erholen.

Keine wirkliche Schwalbe fingt fonderlich. Aber alle gehören mehr oder weniger zu den geschickten Baukünstlern: und zwar sind sie meistens nach Berschiedenheit der Arten, ja manche Arten sogar nach Maaßgabe der Umstände, bald ausgezeichnete Mauerer, bald eben so sleistige Minirer. Im letzteren Falle hacken, bohren und scharren sie sich in hohen Usern Gänge von bedeutender Tiefe zu Brüthöhlen aus. Im ersteren tragen sie kleine, rundgefnetete Schlammklumpen im Schlunde, wo dieselben sich schon von selbst mit klebrigem Speichel überziehen, an eine höhere und vor jedem Regen gesschützte Stelle von Felsen oder Mauern, um sie, mit seinen, zähen Halmen

<sup>\*)</sup> Kein Bogel (ohne Ausnahme) vermag befanntlich, sich für längere Dauer ins Waferer un versenken: am wenigsten ein solcher mit so ausgevehnten Flugwertzengen, wie die Schwalben, deren Gewicht io besenders gering ist. (Denn das Wasser, als schwererer flüssiger Körper, hebt sie natürlich sogselen wieder in die hohe!) Woch weniger wurde überhanpt ein warmblutiges Thier, zumal aber kein Bogel, im Stande sein, längere Zeit unter dem Wasser auszudauern: weil keines sange leben kann, ohne zu athmen, ihre Lungen aber burchaus unfähig sind, hierzu die im Wasser enthaltene Luft zu benuten.

Neberhaupt wurde ichon bie ganze Erganization jetes Bogels einem Winterschlase, selbst im Erockenen, widerstreben. Ferner wurde jene, zum Ertragen besselben nöthige Anfammlung von überschüßigem und bereits organisch-verarbeitetem Nahrungsvorrathe unter ber haut (als Fettschicht) keinem eine so beschwertiche und hinderliche Kast sein, wie den, so ganz zur leichten Bewegung in der Lust geschwertiche Schwalben.

Enblich maufern alle Schwalben gerabe in ber Zeit, in welcher wir fie bei uns nicht sehen. (Denn alte, wie junge, ziehen zum Berbste im abgetragenen Kleibe fort, und fehren mit einem frisch angelegten zuruck.) Daß sie aber, selbst wenn ein Winterschlaf bei Bözgeln überhaupt, oder gar im Schlamme unter bem Wasser möglich ware, hier und während besselben sich mausern sollien, bleibt natürlich geradezu undenkbar!

burchzogen, zu Neftern zu verarbeiten, welche beim Austrocknen bald eben so fest, als hart werden. Das Innere füttern sie so geschickt, als warm, mit anderen Hälmchen, Federn und Thierhaaren aus. Lettere wickeln sich ben Iungen, welche sich, wenn man sie herausnehmen will, so gut als möglich an den Neststoffen festzuhalten suchen, zuweilen mehrsach, wiewohl ohne Nachtheil, um die Beine. Daher das Mährchen: daß die Alten ihre Jungen, damit dieselben nicht aus dem Neste fallen sollten, vermittelst eines Pferdebaares sessibanen! — \*)

Fast scheint es, als möchten alle mahre Schwalben (Hirundo) zusammen bloß Eine Gattung bilben: indem die verschiedenen Arten sowohl in der Form iherer Schwanze, wie selbst in ihrer Nistweise, mehr ober minder in einander übergeben.

Alle eigentliche Minirschwalben zeigen nur feicht gegabelte Schwanze und eine schlicht erdbraune, oder grauliche Karbe, wie jene fahlen Uferstellen, auf ober an welchen fie öfter figen, oder fich anhängen, um ba entweder auf vorstebenden bloggeschwemmten Strauchwurzeln auszuruhen, oder ben Grund zu ihren Nesthohten zu legen. Bei der fehr kleinen, gewöhnlichen Uferschwalbe (H. riparia) läuft an ber weißen Unterseite ein graubraunes Querband über bie Dberbruft; und der feicht gegabelte Schwang ift einfarbig. Man findet fie fast auf der gangen Nordhalfte der Erde, an den meiften hohen Glugufern, mitunter felbst an Teichen, seltener in Lehm: und Sandgruben nicht weit von Gewässern. Ueberall niften wenigstens immer mehrere Paare, zuweilen aber auch fehr große Gefellschaften fo dicht bei einander, daß man meinen follte, die Parchen mußten fich oft gegenseitig in ihre Höhlen verirren. Manche Ufer find bann so vielfach von ihnen burchlochert, daß diefelben bei ungewöhnlich hobem Bafferstande nicht felten, von bem eingedrungenen Waffer burchweicht, einfturgen und hunderte junger Schwalben oder Gier zu Grunde geben. \*\*) Die Bogelchen fommen ziemlich fpat an, und ziehen sehr früh (bei uns gewöhnlich schon zu Ende des August) wieder fort. reicht ihre Verbreitung bis hinauf in den Polarkreis, wo namentlich in Nordame= rika hin und wieder noch erstaunliche Haufen von ihnen hecken. — Aehnlich, nur etwas größer, mit bunklerer, licht bräunlicher und trub röthlicher Unterfeite, fo wie mit einem weißen Flede auf mehreren außeren Schwanzfedern, ift die Felfen= schwalbe. (H. rupestris.) Diese lebt im sudlicheren Europa, von der Schweiz an, geht wahrscheinlich bis gegen die Sudspike von Ufrika fort, und bewohnt alte Bergichlöffer und Burgruinen, besonders aber hohe Strandflippen, so wie manche Felsenreihen am Rande von Sandwusten tiefer im Innern des Landes.

Alle mauernde Schwalben, von denen es in heißen Ländern viele Arten giebt, zeigen ein festeres, glanzendes Gesieder von schwarzer, schon blau und stabl-grun schillernder Hauptfarbe. Davon macht eine, nicht bis an den Aequator rei-

<sup>\*)</sup> Ben allen Singvögeln tragen, wie es scheint, nur sie allein ben Unrath ihrer Jungen nicht fort; sondern lettere entledigen sich bestelten über den Rand des Nestes, oder durch ben Eingang. Indeß fann dieß hier anch gang ohne Nachtheit geschesen. Denn bestederte Naubthiere psiegen, da sie lediglich ihrem Gesichtöfinne selgen, auf selcherlei Angelechen von dem Dasein junger Bögel nie zu achten; gegen die Angriffe vierfüßiger Näuber aber, welche sich mehr durch ihren Geruch leiten lassen, sichert sie von unten ber saft immer der sonfrechte Abfall ber Felsen oder Mauern, und von oben her jener selbe Vorsprung oder leberhang, welcher auch den Regen abhält.

<sup>\*\*)</sup> Sonst werden diese Söhlen, ebenso, wie jene aller übrigen Minirer, gewöhnslich hoch genug über dem Flußbette angebracht, um bei mäßigem Anschwellen bes Wasserd immer nech unerreicht zu bleiben; zugleich aber tief genug unter dem oberen Rande des Ufers, um für kleine Nanbthiere, Wasserratten ze. unzugänglich zu sein.

chende Urt der alten Welt sich vor allen übrigen Singvögeln leicht kenntlich durch ihre Kuße, welche bis zu den Nägeln (aber nicht an den Sohlen) dicht mit furzen, weißen Federchen bewachsen find. Es ist die muntere, gesellige, zutrauliche und beghalb von vielen Menschen so gern gesehene Saus- ober Fenfterschwalbe, (H. urbica,) nicht felten auch Mauer= und Stadtfdwalbe genannt: weil fie fich fo gut an nur wenig raube Mauerstellen anzuklammern versteht, und gewöhnlich in Stadten befonders haufig ift. \*) Richt ohne Berwunderung fann man es an= feben, wie fie im Krühlinge, wenn die Bewohner der Saufer ihr bas vorjährige Rest abgebrochen haben, doch immer noch mit aller Ruhe und Sicherheit, an den wenigen, übrig gebliebenen Lehmflumpchen festgefrallt, in hangender Stellung ruht und fchläft. Nicht bloß ihre gange Unterseite, fondern auch der Unterruden, fieht weiß aus. Der Schwang erscheint einfarbig, und noch schwach gegabelt, wie bei den vorbergehenden. Stärfer gegabelt wurde er (fomohl bei jenen, wie bei ihr und bei an= deren auf ahnliche Weife niftenden Urten) nicht bloß jenes Unklammern an senkrechte Flachen bei den Vorbereitungen gum Niften erfdmeren; fondern er mußte auch beim Bauen die erforderliche, freiere Beweglichkeit beeintrachtigen. Denn fie flebt ein run= des, fonft gefchloffenes, halblugelartiges Reft mit fleinem Eingange ftets außerlich an Gebauden oder Kelfen an: am haufigsten in den oberen Ecken ber Kenfter, an Fenfterkreuzen oder Gefimfen. In gar zu trockenen und allzu naffen Sommern verspätigt fie fich oft bedeutend mit dem Bauen. Denn im erfteren Falle fann fie an manchen Orten langere Beit hindurch feine recht zusagende, naffe Erbe fin= den; mahrend fie im letteren den Bau fchon der allzu feuchten Luft wegen oft gar gu lange unterbrechen muß, um ihre Mauer, die meift nirgends auf festem Grunde ruht, fondern eben bloß an den Seiten feftgefleistert ift, gehorig austrodnen gu laffen. (Defihalb kann sie einer Seits gewöhnlich bloß nach einem ftarkeren Regen bauen; anderer Seits aber mag und darf fie es auch wieder nur bei heiterem Wetter thun.) Da unter folden Umftanden die Jungen der zweiten Brut nicht felten erft fpat im September, alfo ju einer Beit ausfriechen, wo Mucken und Fliegen, Bremen zc. schon knapper geworden find und ber Termin zum Ubzuge herangeruckt ift; so helfen alsbann die Jungen ber erften Brut den Meltern fleißig beim Kuttern ihrer fleinen Gefchwifter, um diefe fchneller zur naben Ubreife groß ju ziehen. Daber jener, besonders lebhafte Berfehr, welchen man gewöhnlich um Reffer mit folden fleinen Spatlingen mahrnimmt! Much fonft weiß diefe Urt, und theilweise ebenso die Rauchschwalbe, fich nach den Umftanden zu fugen. In man= chen Gegenden von Sibirien nämlich, wo es nicht bloß an Saufern, fondern häufig felbit an Felfen zum Niften fur beibe gebricht, machen fie gemeinschaftliche Sache mit ber Uferschwalbe. Jedes Parchen bohrt fich da in hoben, steilen Erdrandern am Waffer einen Bang in die Erbe, ber aber nicht fo gerade fortläuft, fondern fich unter einem rechten Winkel nach ber einen Seite frummt und, von da an mit ber Uferwand gleichlaufend, zur eigentlichen Bruthoble führt. - Gine nordamerikanische Urt von abnlicher Farbung, aber mit rother Stirn, (H. rufa Wils.,) niftet auch gefellig und baut ein ahnliches, halblugelformiges Reft, fügt demfelben aber noch eine fleine, gerade Rohre an, welche den Bogeln einen bequemen Sigplag gewährt, und bem Gangen die Geftalt einer furgen, fo genannten Retorte giebt. - Mehr auf Dorfern, ober meift nur in Borftabten, lebt die Rauchfchwalbe, (H. rustica,) mit braunrother Stirn und Reble, fcmarzblauem Bruftbande, rothlichweißem Bauche und einem weißen Rlede auf jeder der 5 au-

<sup>\*)</sup> Man nuß fie aber ja nicht mit ber, gewöhnlich so genannten Mauerschwalbe ober Ehurmsegler verwechseln, welcher zu ben Gattungen einer, ben Schwalben entsprechens ben Familie ber folgenden Ordnung gehört.

Beren Federn ihres Schwanges. Letterer erscheint nach der erften Maufer fo tief gegabelt, daß beim Mannchen die außerfte Feber jeder Seite wie ein Spieß ober Stachel heraussteht. Gie heißt daher auch Stachel =, Stall=, innere Saus= und Dorf= oder Bauernschwalbe. Denn fie niftet ftets im Inneren von Gebauben: auf Sausfluren, unter Schoppen od. bergl., und am liebsten in Biebställen. benutt aber ftets einen Nagel, Balkenkopf oder ahnlichen Borfprung als fefte Grundlage, welche das Reft fo ficher halt und tragt, daß fie fast täglich ohne Berfaumniß daran arbeiten fann. Dabei ift baffelbe oberwarts ftets offen, mithin der unteren Salfte von dem Refte der Fenfterschwalbe abnlich. Um Riftplate zeigt fie feinen Trieb zur Gefelligkeit, wohl aber fonft; und furz vor bem Abauae versammeln sich nicht felten viele Taufende zur gemeinschaftlichen Reise. Raubvogeln fann bei und bloß ihr Erbfeind, der Lerchenfalte, ihr Furcht einflogen und fie in Schrecken feten. Undere, fo wie vierfußige Raubthiere, umschwarmt und verfolgt fie lange und weit mit lautem Gefdrei, und ffort fie hierdurch häufig in ihren Jagden. Sie scheint fast den gangen Erdfreis zu bewohnen, und nur in Folge bes Klima's unter manchen, zum Theile gang entgegengefesten Simmelsstrichen einen stärker gefärbten Unterleib zu bekommen. \*) Richt bloß in Ufrika nämlich, fondern auch auf Ramtschatka, fieht derfelbe bei manchen, recht alten Bo= geln fcon braunlich-roftroth aus, mahrend er bei jungeren ftete lichter bleibt. -Mehrere Schwalben heißer Länder übertreffen die unferigen bedeutend an Größe.

## 4te Ordnung: Anomale Landvögel. \*\*)

[\$ 104.

Es wird theilweise schon nicht immer leicht, die hieher gehörigen Thiersormen von jenen der vorigen Ordnung, welcher sie dis vor nicht langer Zeit zugezählt wurden, recht bestimmt zu scheiden. Denn man kann bloß sagen: daß ihre Zehen entweder völlig getrennt stehen, oder von den vorderen 2 zur Hälfte vereinigt sind, also nie auf die Art und in dem (geringeren) Grade verbunden erscheinen, wie sie dieß regelmäßig dei allen Gattungen mit unzweiselhaftem Singmussel-Apparate waren. (Ja, auch letzterer selbst wird noch manchen von ihnen, wiewohl schwerlich mit Recht, zugeschrieben.)

Roch schwieriger bleibt jedoch die Aufgabe, einen recht bezeichnenden

Namen zu erfinnen, der gleichmäßig auf alle Gattungen paßte.

Da man sonst eben sie und die Singvögel zusammen unter der Benennung "sperlingsartige" begriff; so läge allerdings der Ausweg am nächsten, sie jeht mit dem Namen "abweichende Sperlingsvögel" zu bezeichnen. Doch würde Lehteres auch wieder bedenklich sein: weil einer Seits
gerade die Sperlinge selbst und deren nächste Verwandte nicht mit hierher
gehören; und weil anderer Seits auch die meisten, wirklich hierher zu zählenden Gattungen überhaupt gar zu bedeutend von den Sperlingen zc. abweichen.

<sup>\*)</sup> Bergleiche biergu G. 271-72.

<sup>\*\*)</sup> Anomale = ungewöhnliche, bedeutend abweichenbe.

Im Ganzen werben wir hier alle jene Landvögel zu umfassen haben, die weber zu den folgenden Tauben und Hühnern gehören, noch die Charaketere der 3 vorhergegangenen Ordnungen besitzen.\*) Deßhalb werden wir und bei ihnen, wenigstens theilweise, lediglich an so genannte verneinende Merkmale halten müssen.

Denken wir uns nämlich von der gesammten Unterklasse der Landvögel erstens alle Gattungen mit paarigen Zehen, so wie alle Naubvögel und alle mit Singmuskel-Apparat ausgestatteten (d. h. die 3 vorausgegangenen Ordnungen) hinweg; und lassen wir dann auch noch die folgenden mit weicher, geschwollener Haut über den Nasenlöchern (die Tauben) und alle mit knorpeliger Nasenhaut (die Hühner) bei Seite: so bleiben uns die zu gegenwärtiger Ordnung gehörenden Formen übrig. Einige hiervon (die Eisvögel und Bienenfresser) theilen dagegen mit den Wasservögeln bereits den Besitz einer nackten Stelle von ansehnlichem Umfange über der Ferse. Doch unterscheiden sie sich von allen sogleich durch die halbe Verwachsung zweier Vorderzehen, welche bei den Wasservögeln sonst immer getrennt stehen, obgleich sie hier nicht selten durch eine Schwimmhaut verbunden werden.

Entwickelungsweise und Gesammtbesiederung sind hier im Ganzen ebenso, wie bei den Singvögeln; doch scheinen die gegenwärtigen sich, ungestört, fast alle bloß einmal jährlich fortzupflanzen. Auch besigen nur manche ein, frei-lich recht entwickeltes Minirtalent. Alle übrige beweisen entweder bloß einen sehr untergeordneten Kunsttrieb, der sich gewöhnlich mit einem sehr schlechten Neste begnügt; oder sie brüten sogar ohne dieses in Höhlen, zum Theile selbst nicht einmal auf einer geringfügigen Unterlage von zufällig da liegenden Stossen. Eine durchgreisende Eintheilung scheint bei ihnen bloß nach dem Fußdaue möglich.

Ite Unterordn.: Anomale Landvögel mit 2 verwachsenen Vorderzehen. Wir können auf sie recht füglich ben Namen Heftzeher übertragen: (obgleich manche Naturforscher unter der Benennung "geheftete Zehen" eigentlich mehr die, immer nur auf einen kleineren Theil ihrer Länge vereinigten Zehen der Singvögel gemeint wissen wollten.) Ein Fußdau dieser Art taugt sehen der Singvögel gemeint wissen wollten.) Ein Fußdau dieser Art taugt sehen wurd, oder meist gar nicht, zur Bewegung auf dem Boden, sondern mehr zum Anhalten und theilweise zum Hüpfen auf Zweigen 2c. Die Fähigkeit, gut zu schreiten, schließt derselbe wegen der mangelhaften, ungleichseitigen Stüße, welche jene beiden, fast gar nicht außspreizbaren Zehen gewähren, vollends ganz auß; und es hätte in dieser Hipficht sür so gebaute Füße gar kein unpassenderer Kunstausdruck (Terminus) ersonnen werden können, als das, früher allgemein gebräuchliche und leider auch jest noch immer nicht ganz vergessen Wort "Schreitsüße!" —

Rach Wefen und Verbreitung entsprechen die Bögel biefer Ordnung in

<sup>\*)</sup> hierüber find zu vergleichen G. 188, G. 207 und G. 237.

mehr als Einer Sinficht ebenfo ten Krallenthieren unter ben Geschöpfen ber vorigen Thierklasse, wie die Singvögel sich mit ben Nagern vergleichen ließen.

Die Gattungen mit überall befiederten Fußblättern gehören, ebenso wie die Kraller, sammtlich, die mit einer nachten Stelle über ber Ferse versehenen aber größten Theils, den wärmeren und heißen Erdstrichen an.

Ite Zunft: Kurzschnäbelige anom. Landv. mit verwachsenen Zeben. Hierunter versiehen wir alle jene, deren Schnäbel höchstens eben so lang, oder wenig länger, gewöhnlich aber fürzer oder viel fürzer sind, als der Kopf. Im ersteren Falle sind dieselben dann viel breiter, als hoch. An den Beinen reicht die Besiederung bis zur Ferse.

Wenn überhaupt bei irgend einem, für jest zu biefer Ordnung gerech= neten Wesen, so möchte gerade bei ihnen der Besitz von Gesangs=Organen

fich noch am eheften bestätigen.

Eine kleine Familie, die manakinartigen Vögel, zeichnen sich durch ihren kurzen, gewöldten Schnabel aus, welcher gleichsam mitteninne steht zwischen dem mancher sinkenartigen Singvögel und jenem der meisten Hühner. Ihrer Nahrungs= und Lebensweise nach scheinen sie theils beiden, theils mehr den Finken zu gleichen: nur daß sie wahrscheinlich eben so wenig, wie sonst ein Glied dieser Ordnung, Saamenschäler sein, oder sonst ihre Speise auf ähnliche Weise zum Genuße vorbereiten möchten.

Die eigentlichen Manafins, (Pipra!!) sind kleine, kurzschwänzige und kurzsstügelige Waldvögel des heißen Amerika's, mit etwas langem, lockerem Gesieder, von Meisens oder Zeisiggröße. Sie führen jenen, aus dem Holländischen stammenden Namen und die bezeichnendere, acht deutsche Benennung Bartmännchen wegen der großen, schneeweißen Federn, welche bei manchen, zufällig am frühesten bekannt gewordenen Arten dem Kinne, zum Theil auch der Stirn, das Unsehen eines Greisenbartes oder weißen Kopshaares geben. Bei den meisten sehen die Männchen der Hauptsarbe nach schwarz aus, mit Hochroth oder Rothgeld auf dem Scheitel, oder am Kopfe und Halfe; bei vielen auch mit einer anderen hellen Farbe (z. B. Himmelblau) auf dem Rücken; oder mit Geld am Bauche zc. Die Weibschen und Jungen sind bei fast allen nur einfardig grün, wie das, sie und ihre Nester umgebende Laub. Bei einer Art (P. militäris) zieren den Schwanz 2 viel längere, schmale Mittelsedern. Die Gesammtzahl der Arten ist bedeutend.

Den indischen Archipelagus bewohnt in geringer Anzahl ein, zwischen ben Manakins und der folgenden Gattung mitteninne stehender Bogel von herrlich smaragdgruner Farbe in beiben Geschlechtern, mit einem breiten Feberkamme, welcher von der Stirn bis zum Nacken reicht. (Calyptomena viridis.) Er kömmt

am Körper unferer Umfel gleich.

Einen schmäseren, aber viel größeren, höheren solchen Kamm, der sich vorn bis gegen die Schnabelspiße vorlegt und aus 2, gegen einander gekehrten Reihen von abgestußten Federn besteht, tragen die schönen, nach ihm benannten Felsen-hähne. (Rupicola.) Diese sind am Körper größer, als unsere Wachtel. Die Männchen, mit größeren Hauben geziert, sehen herrlich orangegelb aus, mit langen, zerschlissen, etwas gekrümmten Schwanzdecksedern. Die Weibchen sind einsach dunkelbraun. Letztere legen bloß 2 Gier, auf eine schlechte Unterlage aus seinen Zweigen, in Gruben oder tiese Höhlen von Felsen an den Ufern und in den Betten großer Flüße in den höheren Gegenden von Mittelamerika. Sie sollen

fich hauptsächlich von den Früchten mancher, auf den Felsen wachsenden Sträucher und Stauden nähren. Daß sie jedoch auch, nach Art wirklicher Hühner, mit den Küßen in den Boden scharren sollen, könnte jedenfalls nur wegen Insekten und Larven geschehen. Bei der bekanntesten Art, dem brasilianischen Fh. (Pipra rupiedla,) hat der Federkamm des Männchens einen dunkleren (rötheren) Vorsaum: wodurch er, sammt dem ganzen Kopfe, eine noch größere Achnlichkeit mit jenem des Touraco's in Sudassika erhält. Bei der, etwas größeren und noch selkneren, zweiten Art, (Rup. peruviana,) welche die Klippen mancher Vergströme im Innern von Peru und Mexiko bewohnt, ist die Haube der Männchen ungefäumt und etwas breiter.

Eine noch kleinere zweite Familie, welche auch bereits zu den kolgenden übergeht, bilten die niedlichen **Plattschnäbel** nehft ihren nächsten Verswandten. Es sind insektenfressende Bögel, welche gleichfalls nur den wärmsken Gegenden der neuen Welt oder dem indischen Archipelagus angehören: mit einem Schnabel, der wenigstens fast eben so lang, oder schon merklich länger ist, als der Kopf, aber so stark niedergedrückt erscheint, daß er minsdestens doppelt, ja wohl dreis dis viermal so viel in die Breite mist, wie in die Höhe. Sie nähern sich durch ihn, wie durch ihre Nahrung, den Fliegenfängern. Nur haben sie nicht so lange Flügel, dasur aber höshere Beine.

So ganz besonders die wenigen eigentlichen Plattschnäbel, (Todus,) mit Schnäbeln, viel langer, als der Kopf, und, wie man sagt, auf der Erde nistend. Der schnöfte bleibt wohl der kleine grune Plschn., oder Tom-tit, (T. viridis,) mit herrlich grunem Oberleibe und rubinrother Kehle. Auf den Antillen.\*)

Bloß die Sundinseln und Neuguinea bringen jene eigenthümlichen, größeren, schön gefärbten und zartsederigen, breitköpfigen Wesen hervor, welche man nach der seltsamen Bildung ihres Schnabels Hornrachen nennen möchte. (Eurylaemus.) Derselbe ist fürzer, als der Kopf, an der Spise übergekrümmt und leicht ausgesterbt; sehr stark, nicht kantig, und so auffallend breit, daß er an der Wurzel sogar weit seitwärts über die Stirn wegragt, und daß die Nachenwinkel gleichsam wie dickwulstige, hornige Lippen vorstehen. Der weit gespaltene Mund muß ein vorstreffliches Schnapporgan sein.

2te Zunft: Großschnäbelige Heftzeher. Ihre Flügel haben stets ansehnliche Ober = und besonders lange Vorderarmknochen. Hierdurch besonmen sie einen hinreichenden Umfang, um selbst den Gattungen mit Schwingen von bloß mäßiger Länge noch einen ziemlich leichten Flug zu gestatten. Ihr Schnabel erscheint stets bedeutend länger, als der, gleichfalls ziemlich oder bedeutend große Kopf. Er ist am häusigsten start von der Seite zusammengedrückt, dann also hierin der Gegensaß zu jenem der vorherzgegangenen Geschöpfe. Dagegen macht er im Vereine mit ihren kurzen oder nur mäßig langen Füßen, sie ofsenbar mehr einigen nicht kletternzben Familien oder Gattungen aus der Ordnung der Paarzeher ähnlich.

Die großen, oft fehr großen Calav's oder Sorn: (Nashorn=) Bogel 3. B., welche bleg ben heißesten, tropischen Gegenden der alten Welt

<sup>\*)</sup> Roch viel zwerghafter, ja felbst fleiner als ein Golbhahnden, babei nicht eben felsten, ist ber graue, (T. einereus,) mit schwarzer Kopfplatte und gelbem Bauche. Er foll jeboch einen ganz anderen Behenbau haben, baher nicht hierher gehören.

angehören und noch bis zur Ferfe befiederte Beine zeigen, entsprechen in mehreren Bunkten den Toucanen oder Federzunglern (Pfefferfressern) ber entsprechenden Gegenden von Amerika. Ihre Schnäbel find, wenn nicht im Ganzen, boch häufig fast eben so groß, und dann auch (wegen ihres ganz ähnlichen inneren Baues) fast eben so leicht, wiewohl ftets mit geringerer Aushöhlung und mit kleineren, oder weniger zahlreichen, zum Theile wenig bemerkbaren Zähnen an den Schneiden. Sie scheinen daher überhaupt etwas mehr zum Haden, nicht bloß, wie jene ber Toucane, zum Quetschen gemacht. Den meiften Arten wachft bereits furge Zeit, nachdem fie bas Reft verlaffen haben, aus ber Burzelgegend bes Oberfiefers ein fonderbarer, bei verschie= benen verschieden gestalteter Vorsprung beraus, welcher bis zum Eintritte bes mannvaren Alters fich allmählig weiter ausbildet, und dann mehr oder weni= ger an die bekannte Kopfwaffe der Nashörner unter ben Saugethieren erinnert. Doch kann er nie folche, ober ähnliche Dienste leisten: da er ftets aus mindeftens eben fo leichter, dunner und hohler, zellenreicher Hornmaffe befteht, wie der Hintertheil des Schnabels felbst. \*) Ihre Zunge ist klein, und liegt tief in der Rehle. Ihre Nahrung gleicht aber doch im Ganzen wieder jener ber Toucanc: obwohl fie sich bamit zugleich nach ber Beschaffenheit ihres Wohnortes richten. Denn die in den fruchtreichen Wäldern von Gudaffen leben hauptfächlich von allerhand weichen Früchten; diejenigen, welche das waldärmere Afrika und namentlich die Ränder seiner Sandwüsten bewohnen, freffen mehr Infeften, Wärmer, Mäufe, junge Bogel, Amphibien 2c. verschmähen sie selbst Mas nicht.

Bei allen find die Schwingen nur mäßig, die starken Federn des abge-

rundeten Schwanzes dagegen ziemlich lang.

Nur der Bauch und die Wurzel oder Seitenfedern des Schwanzes, seletener auch der Hals und ein Theil der Flügel, sind weiß, oder rothbraun ze. Sonst sieht das Gesieder bei fast allen schwarz aus, gewöhnlich mit schwachem oder mäßigem Glanze, wie bei den Naben und Krähen. Bei mehreren verlängert es sich am Hintersopse zu einer flatternden, dünn stehenden Haube. Neberhaupt zeigt es bei allen wirklich gehörnten eine noch lockrere und dabei steisere Bildung, als bei den Toucanen. Dieß rührt von der auffallenden Armuth des gesammten kleinen Gesieders an Fasern und Fäserchen zweiten und dritten Nanges her, welcher macht, daß die Federn wie aus kurzen, glänzenden Haaren zusammengesetzt erscheinen: so daß sie Mitteldinge zwischen gewöhnlichen Bogelsedern und den sonderbaren, pferdehaarähnlichen des indischen Kasuars darstellen. \*\*) Ihre Augenwimpern werden von ganz steisen, sast stechenden Haaren gebildet. Etwas minder rauh sind einige Federchen um die nachten Augenkreise und um die, häusig nachte Kehlgegend.

Bei ben meisten (mindestens 15) Arten, benen allen wenigstens ber Name Nashornvögel (Buceros) mit Recht gebühren wurde, ist das Schnabelhorn sehr beutlich, obwohl ber Gestalt nach sehr verschieden. Bei manchen hat dasselbe gleiche, wo nicht größere Sohe, als ber ungeheuere Schnabel selbst.

Ja bei einigen, die vielleicht als Gattung getrennt werden mochten und bann

<sup>\*)</sup> Db, wie, und wozu er ben Bogeln aber besonders nute, ift noch unbefannt.

<sup>\*\*)</sup> Schon bie außerorbentlich geringe Wärmfraft eines fo beschaffenen Feberkleibes, (bessen Glätte aber, trog seiner so mangelhaften Dichtigkeit, bas Ablausen bes Wassers während ber Regenzeit sehr zu befördern scheint,) wurde diese Bögel nothwendig auf heiße Erbstriche beschränken.

Mondhornvögel (Meniceros) heißen könnten, wird dasselbe zugleich so lang, daß es mit seinen, gewöhnlich mondförmig nach oben gebogenen Spigen hinten so weit wie der Kopf, und vorn beinahe so weit, wie die Spige des Schnabels, reicht. Bei mehreren ist es noch außerdem an den Seiten tief gesurcht, und erzscheint theils in den Furchen, theils an seinen Enden roth, schwarz, oder sonst anders gefärbt, als der Schnabel, welcher bei einigen weiß, bei anderen gelb, bei noch anderen wenigstens an der Wurzel roth aussieht. Dieß Alles trägt natürlich noch bei, das Aussehen dieser sonderdaren Vögel um so seitsamer zu machen.

Ein sehr ausgezeichneter, mit gehäubtem Hinterfopfe, kann Doppelhornvogel heißen. (Diehoceros cavatus; Buc. bicornis.) Denn er trägt nicht bloß ein großes, vorn ausgehöhltes Horn; sondern dasselbe läuft hier sogar in 2 Enden (gleichsam 2 Hörner) aus: während es sich hinten, stark abgestumpft, bis auf die Stirn zurücklegt.

Bei einem anderen, welchen die Bewohner von Abyffinien Abbagamba nennen, (B. abyssindeus s. carunculātus,) stehen um die nackte, veilchenblaue Kehle noch rothe Fleischwülste; und an jedem Mundwinkel hängt ein dergleichen Fleisch= oder Hautlappen, ähnlich den Bartlappen der Haushähne. Der Vogel gehört mit zu den größten Arten: da er hierin einem Truthahne nahe kömmt. Sein Horn ist weniger groß, fast halbzirkelförmig hoch aufgebogen, gefurcht und oben gerade abgestutt.

Wahrscheinlich werben auch noch andere Species, schon nach der anderweitig verschiedenen Bildung dieser wunderlichen Schnabelaussätze, (die aber nicht die einzigen Abweichungen bei ihnen sind.) generisch zu trennen sein. So namentlich mehrere, deren theils sehr hohes, theils sehr niedriges, meist oben quer gefurchtes Horn in Mürselsorm oder gleichsam sattelartig aufsigt. (Rhinoplax.) 3. B. Buc. galeätus und B. plicatus.

Drei bis vier kleineren Arten von der Größe der Elstern und Krähen, mit kürzeren Beinen und mit weicherem Gesieder von gewöhnlicher Bildung, mangelt jede Andeutung von Schnabelhorn oder Stirnhöcker: so daß man für sie am besten den, an sich bedeutungslosen Namen Calao's im engeren Sinne (Rhynchaceros) vorbehalten würde. Auch der Schnabel selbst, dessen Wurzel nicht einmal bei allen noch Seitenfurchen zeigt, ist gewöhnlich um Vieles kleiner und schwächlicher, als bei den wirklich gehörnten, aber vorn härter. So entsteht schon ein sehr bemerkbarer Uebergang zu den Gattungen der beiden folgenden Familien, namentlich zu den Motmot's der neuen Welt.

Die Glieder zur Bildung einer zweiten Familie in dieser Zunft liefern die eisvogelartigen Geschöpfe, in anderen Sprachen wegen der Schönsheit und Nahrung ihrer Mehrzahl viel paffender "Königösischer" genannt.\*) Sie entsprechen den Glanzvögeln unter den Paarzehern. Von den Nashornsvögeln behalten sie noch die geringe, oder bloß mäßige Länge der

<sup>\*)</sup> In ber That leben gewiß bie Sälfte, wo nicht zwei Drittheile von ihnen, balb vorzugsweise, balb fast ausschließlich von Fischen. Dagegen beschränkt ihre Berbreitung sich so schwaften und warmere eber heiße Kanber, baß ber unserige wohl ber einzige sein möchte, bessen Ausentlatt nech selche Gegenden umfaßt, wo er die Gewässer einen großen Theil bes Jahres hindurch mit Eise belegt sindet.

Daß er bei uns dann überhaupt erst recht bemerkt wird, während sonst ihn seine ängstliche Schüchternheit gewöhnlich unseren Blicken entzieht, liegt an ben Umständen. Denn wegen der Seltenheit von eissteien Stellen zum Fischen muß er sich dann an Fischhälter, oder sonst an Stellen begeben, wo Deffinungen (Wuhnen) in das Eis gehauen werden und barum öfters Neuschen verfehren.

Flügel, beren vorderste Schwingen eben so wenig eigentlich spit, als lang erscheinen. Mit den folgenden, ihnen viel näher verwandten Bienenfressern aber theilen sie mehr oder weniger die ausschließlich thierische Nahrung, und von äußeren Merkmalen den Besit einer, ziemlich weit nackten Stelle über der Ferse, welche sie bereits den Wasservögeln ähnlich macht, so wie jene große Kürze der Beine, durch welche sie beide fast untauglich zum Gehen werden. Letteres mögen sie fast nie versuchen: außer, indem sie mit Müse, in surzen Schritten und trippelnd, in ihren Nist= oder Schlassöslen an den hohen Ufern von Gewässern ein= und ausstriechen. Viele gehören nämlich zu den besten und unverdrossensten Minirern: indem sie oft mehrere Wochen hindurch angestrengt über ihren, gewöhnlich 2—3 Ellen langen Erdlöchern arbeiten, um dann in eine backofensörmige Erweiterung am Ende derselben ihre ziemlich zahlreichen, sehr stumpf geformten Sier zu legen, welche

fleckenlos weiß und so glatt wie fünstlich polirt aussehen.

Alle Gisvogel zeigen einen großen, plumpen Ropf mit fehr weitem Ra-Bei vielen erscheint auch der Körper schon um des kurzen, zum Theile fehr kurzen Schwanzes willen mehr oder weniger unförmlich. Das Gefieder der meisten zieren aber schone, bunte Farben, unter benen gewöhnlich ein glänzendes, metallisches Grun, häufig auch Blau und Roth, hervorstechen. Das Gefüge beffelben ift bei ber Mehrzahl etwas berb und glatt. Es läßt baher, wenn sie nach ihrer Nahrung haben untertauchen muffen, das Waffer um fo beffer abfließen, da es zugleich fehr fark von einer fettigen, talgartigen Ausschwißung der Haut durchdrungen ift. Ihr langer, starker, kantiger, meist völlig gerader und spikiger Schnabel ift häufig am Ende noch fein gezähnelt. Er giebt somit ein vortreffliches Werkzeug jum Fangen, Tobtbeißen, ober Spießen und Festhalten der Fische, welche die Bogel unzerftuckt verschlingen: nachdem sie dieselben (ebenso, wie alle andere fischfressende Bögel in gleichem Falle) vorher so zu fassen gesucht haben, daß der Ropf zuerst hinabgleitet, Flossen und Schuppen sich also nicht sträuben können. Ihre Zunge ist ungemein flein, daher faum bemerkbar. Indeß mag es wohl einer Mitwirkung berselben auch faum bedürfen: da bei der Länge bes hohlen Kinntheiles am Schnabel, der Dehnbarkeit seiner Haut und der Weite des Schlundes schon die, meist glatten Wasserinsekten oder Larven, noch mehr aber Blutigel und Fische, leicht hinabrutschen. Von letteren verschlingen die Gisvögel nicht selten noch solche, die halb so lang, wie sie selbst, und fast eben so dick wie ihr Ropf find.

Necht merkwürdig, obwohl durch die ganz ähnliche Nahrung leicht erklärlich, bleibt die außerordentliche Uebereinstimmung, welche in Betreff der Schnabelform zwischen den verschiedenen Gattungen der Eisvögel und jenen der reiherartigen und storchähnlichen Wadvögel herrscht. Beide Gruppen stehen, obgleich zu so verschiedenen Ordnungen gehörig, hierin einander sehr

genau parallel gegenüber. \*)

Bei den gewöhnlichen, oder schlechtweg so genannten Eisvögeln (Alcedo) gleicht der Schnabel beinahe völlig jenem der achten Neiher und der kleinen Rohre dommeln. Ihre Schwänze sind höchstens mäßig lang, ja nicht felten ganz kurz. Letteres ift z. B. der Fall bei dem gemeinen, europäischen, (A. ispida,) der

<sup>\*)</sup> Bei beiden ist z. 2. gewöhnlich auch die Zügelgegend nackt. Ohne Zweisel wurde aber die sonst gewöhnliche, eiwas borstige Besiederung derselben bei ihnen nach erfolgtem Untertauchen leicht eine Anzahl Wassertröpschen zwischen sich behalten: wodurch die Ausssicht nach vorn beeinträchtigt werden wurde.

am Körper etwa einer ftarfen Kelblerche gleicht und fchon grun ausfieht, mit roftbraunlichem Bauche, hellblauem Unterrucken und dunkelblauem Schwanze, und dem mahr-Scheinlich die sehr zahlreichen übrigen in wärmeren Ländern nach Aufenthalt und Lebensweise gleichen. Man findet ihn in Sud- und Mitteleuropa, im Klachlande, wie im niederen Gebirge. Um häufigsten scheint er allenthalben in dem milben Britannien, beffen Bache zc. ichon vermoge feiner Lage als Infelland faft alle vorzüglich reich an kleinen Fischen und junger Kischbrut find. Dagegen kommt er nur hochst felten im sudlichsten Skandinavien vor, wo unter gleicher Nordbreite ein ichon ungleich ftrengerer Winter bie Gemaffer balb mit Gis übergieht, welches bann natürlich dem Eisvogel meift alle Nahrung entzieht. Er besucht mitunter Teiche und andere stehende Gewaffer, wohnt aber sonst lieber an bewachsenen Klugen und an tiefen Stellen fischreicher Balbbache. Dier fist er gewöhnlich, wohl verborgen, gang niedrig über dem Bafferfpiegel, auf einem weit niederhangenden Zweige, feltener auf einem Pfahle oder Steine, um mit bewunderungswurdiger Ruhe und Geduld, oft stundenlang, auf fleine, nabe an die Dberfläche kommende Fifche zu lauern. Sat er bann einen ober mehrere boch genug in der Nahe er= blickt, so plumpt er schnell mit angelegten Klügeln, fast wie ein Frosch, ins Wasfer hinab, um den ausersehenen mit dem Schnabel zu faffen: worauf er nach fur= gem Untertauchen wieder emporfommt, um rasch nach einem trockenen Platchen gu fliegen und da feine Beute zu verschlingen. Richt selten muß er jedoch erft von feiner dunklen, verfteckten Warte aus eine Strecke weit auf einen Saufen fleiner, im Sonnenfcheine fpielender Fifche zufliegen; und bann pflegt er, um ficherer gu zielen, nach Urt vieler Raubvogel einige Augenblicke in ber Luft zu flattern (rut= teln), bevor er fich auf eines derfelben hinabsturzt. Somit ist er zwar ein guter Zaucher, aber mehr ein Kalltaucher, wie der Kifchabler, als ein wirklicher Stoßtaucher nach Urt vieler langschwingigen Schwimmvögel: obschon er, gleich biefen, feine Beute ftets mit dem Schnabel, nicht wie jener mit den Fugen, ergreift. Im Falle der Roth kann er fogar etwas fchwimmen. Doch mag er von diefer Kabigfeit wohl nur im Winter öfter Gebrauch machen: wo er sich natürlich bei hartem Froste oft hochft fummerlich behelfen muß, fich aber bennoch meift eber ber Gefahr ju verhungern ausset, als fortzieht! \*) Geine Jungen futtert er großen Theils mit Insekten auf: namentlich mit Wafferjungfern, welche er alsbann häufig auch felbit verzehrt und gewöhnlich bann wegfangt, wenn er fie, im Begriffe, ihre Gier zu legen, ober fonft, auf hohen Wafferpflanzen figen findet. Ihre Flügel und Beine zc., fo wie die Graten und größeren Schuppen der verschluckten Fische, wirft er, nachdem er das Fleisch verdaut hat, als Gewölle wieder aus. Sobald bie Nifthohle fertig ift, besonders aber während der Lege= und Brutezeit, halten beide Gatten diefe ausgespieenen Graten forgfältig in der Bruthohle gufammen, um fie als Unterlage fur die Gier und Jungen zu benuten. In folden Löchern, wo ein Eisvogelpaar bereits mehrere Jahre hinter einander geheckt hat, wird oft bie Menge berfelben um fo bedeutender, weil hier auch noch die von den Jungen aus= gewürgten bingukommen. Daber die halbmabre Ergablung: daß der Gisvogel fein Reft aus Fifchgraten baue! - Einige, jum Theil weit verbreitete, fremde Urten erreichen die Korpergroße einer Taube. Indeß gehoren diese gerade nicht zu ben Schöneren.

<sup>\*)</sup> Dieß scheint allerdings sonderbar. Indeß braucht er für gewöhnlich eben bloß Strich =, nicht Zugvogel zu fein: späterhin aber, wenn erst wirkliche Roth eingetreten ift, mag es ihm meistens schon an den nothigen forperlichen Kraften zum Antreten einer großeren Wanderung sehlen: während alle wirkliche Zugvogel die ihrigen gewöhnlich schon bei Zeiten und überhaupt dann unternehmen, wenn sie noch wohlbeleibt und baher fraftig genug sind. (Bergl. oben S. 183.)

Um so kleiner und schöner gefärbt sind bei gleichem Schnabelbaue jene drei indischen, welchen vorn die innere Zehe mangelt: so daß sie Stummel-Eisvő-gel heißen durfen. (Ceycis.) Eine von ihnen führt bei ben Javanesen den Namen Meninting.

Mehrere andere würde man allenfalls Storch fchnäbler (Pelargopsis) nennen können. Denn sowohl ihre, noch größeren und bedeutend stärkeren Schnäbel, die übrigens noch nirgends aufgetrieben erscheinen, wie ihre dickeren Köpfe, gleichen mehr jenen der Störche. Vielleicht, daß sie auch, gleich diesen, mehr von kleinen Wasserföschen, Froschlarven, oder sonst von Amphibien leben, als von Fischen.

Bon manden, mit etwas längeren Flügeln begabten und schön gefärbten Arten, deren Schnabel ebenso, wie jener der meisten solgenden, schon einen deutlich ausgetriebenen (gleichsam angeschwollenen) Unterkiefer zeigt, wird versichert, daß sie auch Krebse und Krabben verzehren. Hiernach würden sie eine Benennung, wie Krabben stecher, wohl rechtsertigen. (Paralcyon; Dacelo [!!] & Tanysiptera.) Bei einer hat man dieses bereits durch den Artsnamen ausgedrückt. (Alc. cancrophäga.) Bei einer zweiten, (A. dea,) welche oben dunkel türkenblau mit schwarzem Rücken und unten weiß aussieht, hat der Schwanz zwei lange Mittelsedern mit größten Theils kahlem Schafte und bloß einem Stücken Fahne am Ende. Alle bewohnen Afrika und Neuseeland, hauptsächlich aber die Inseln von Südasien. Sie möchten wohl mit den Nachtreihern zu vergleichen sein.

Dagegen entsprechen einige wenige Eisvögel Polynesiens schon viel deutlicher ben Savaçou's, Kahnschnäbeln oder Krabbenreihern des wärmeren Umerika's durch einen sehr platten, dabei aber langen und am Ende stumpfen Schnabel, der nirgends kantig und merklich breiter als hoch ist. Ein passender Name für sie möchte daher das Wort Ruberschnabel sein. (Coporhamphus; Todirhamphus!!) Sie wohnen auf den Gesellschafts und den übrigen Südseeinseln, deren Bewohner sie zum Theile göttlich verehren, halten sich in Wäldern auf, sitzen gern auf den Stielen der Blattwedel von Cocospalmen, und leben hauptsächlich von Insekten.

Mit am meisten abweichend scheint eine Art von Neuguinea, bort Torotoro genannt. (Syma rusiceps.) Denn ihr Schnabel, bessen zusammengebrückter Obertheil mit seiner, etwas gekrümmten Spize über den gewölbten unteren hin-weggeht, ist an den Schneiden beider Kiefer auf zwei Drittheile seiner Länge mit starken, scharfen, rückwärts gerichteten Sägezähnen besett. Hierdurch mahnt dersselbe offenbar an den Schnabel der, sonst mehr den Bienenfressern verwandten Motmot's der neuen Welt.

Besonders groß und sehr auffallend sind die, bloß Australien und der Insel Java zugehörigen Walds oder Nachteisvögel. (Nycticsyx; Dacelo!) Plumpe, dicksöpsige Gestalten mit nicht kurzen Flügeln, deren kürzere und an der Wurzel breite, stark aufgeschwollene Schnäbel mit deutlich übergekrümmter, hakenähnlicher Spike des Oberkiefers wieder fast ebenso an die Savaçous und Hornrachen ersinnern, wie sie auf manche Nachtschwalben verweisen; und deren grauliches, matetes, weiches Gesieder schon auf ähnliche Thätigkeit bei Nacht oder Dämmerung, so wie auf ein Leben im Walde fern vom Wasser hindeutet, wo sie nach Insekten jagen.

Die bienenfresserartigen Bögel bleiben unstreitig die nächsten Verwandten der Cisvögel überhaupt, und sind namentlich in der Nistweise den am Wasser lebenden völlig gleich, erscheinen jedoch mehr auf die warmen und warmsten Gegenden der Erde beschränkt. Sie haben genau eben so beschaffene Füße, wie die Eisvögel; aber stets ein festeres, härteres Gesieber, minder große Köpfe, engere Mundöffnung und minder lange, jedoch festere, spitzige, fanft gebogene Schnäbel, auch weit längere Zungen. Dabei sind ihre Schwänze niemals kurz. Ueberhaupt zeigt sich ihr Flugvermögen gewöhnlich weit ausgebildeter.

Rur die Motmot's oder Houtou's, (Prionites,) beren wenige Arten (3) allein aus diefer Familie die neue Welt bewohnen, haben noch ziemlich furze Kiugel. Sie konnen baber nicht sonderlich fliegen, obgleich fie ziemlich lange, abgeftufte Schwange befigen, welche ihrer Gestalt etwas Elsterartiges geben. vorzuglich lange Mittelfebern berfelben erhalten ein gang eigenes Unsehen baburch, bak ihre Schäfte vor bem Endtheile eine Strecke weit ganglich von Barten ober Kahnen entblößt find. Ihr Gefieder, großen Theils grunlich, wie bei ben meiften wirklichen Bienenfreffern, liegt auf dem bunt gestreiften Dberkopfe eben fo locker und verlängert, wie bei den Sahern. Ihr großer, ftarker Schnabel ift nicht blok an den Randern durchgangig scharf fagenartig ausgeferbt, fast wie bei den Toucanen; fondern er beherbergt fogar eine Bunge von ahnlicher (federartiger) Bilbung. Bubem nahren die Bogel fich nicht von Infekten allein; fondern fie verfolgen, gleich den Toucanen, felbst kleine Bogel. Auch fie bruten, wie die Bienenfreffer, in Uferhöhlen. Da fie hier aber gewiß nimmermehr vermögen, Sohlen auszuarbeiten, welche geräumig genug waren, um ihnen tros der Lange ihrer Schwanze bas Umdrehen zu geftatten; fo mogen und muffen fie hochft mahrfcheinlich in noch hoberem Grade, ale bie Bienenfreffer, das Gefchick befigen, rudwarts herauszufriechen.

Die wirklichen Bienenfreffer (Merops) werden in anderen Sprachen Wespenfreffer, in der unferigen auch wohl Immenwolfe genannt, von Imme = Biene. Rur außerft wenige Urten von ihnen bewohnen die gemäßigteren Gegen= ben ber alten Welt; fehr viele aber finden sich in den heißen vor: auch Eine davon auf Neuholland. \*) Mit Schwingen von bedeutender, und mit Schwänzen von mehr als mittler Lange begabt, sind sie hinreichend zu einem raschen und anhaltenden Fluge geruftet, um fliegend, faft nach Urt ber Schwalben, nach mancherlei größeren Infekten umberzujagen. Doch fuchen fie diese nicht blog während bes Berumschmarmens berfelben aus ber Luft aufzuschnappen, sondern nehmen sie auch mindeftens eben fo häufig von Pflanzen ab. Bang vorzugeweise pflegen fie viele berfelben im Blattern mit ihren langen, fpigen, fast breiedigen Schnabeln aus Blumen und Bluthenbufcheln hervorzuziehen, wenn fie in beiden, und nament= lich auf Baumen, nach Honig suchen. Denn in der That bleiben theils bie Wespen, welche fo viele fuße Fruchte zernagen, theils gang besonders die Bienen und Summeln, ihre Saupt- und Lieblingenahrung: und fie find die einzigen Bogel, welche bergleichen Infetten in beliebiger Menge mit ihren Stacheln verfchlin= gen, ohne von dem, in denfelben enthaltenen Gifte den mindeften Rachtheil gu erfahren. \*\*) Bor Stichen an die empfindlichste und wohl in jeder Sinsicht ge=

<sup>\*)</sup> Dort wird der Zweck, einer gar zu starfen Vermehrung selcher stechenden Honige insetten durch Bögel in gewissem Grade Granzen gezogen zu sehen, wahrscheinlich durch manche größere Honigsauger oder Berwandte derselben erreicht, die, vorzugsweise an den Genuß von Honig gewöhnt, das Gegenmittel wider die Folgen der Sticke solcher Insetten noch mehr bei fich führen, als die Bienenfresser. (Vergl. S. 286 und S. 340.)

<sup>\*\*)</sup> Andere Bögel, welche zuweilen Bienen oder verwandte Insetten mit Waffenstackel verzehren, fressen, vor letterem burch ihren Instinct gewarnt, niemals den, ihn verbergenden hintersten Theil des Leibes mit.

fährlichfte Stelle, nämlich in der Nahe ber Mugen, icheinen fie allerdings bie gable reichen, außerst fteifen, burftenartig stechenden Saare zu fcuten, welche theils zwi= ichen ihren Zugelfederchen und hinter ben Augen am Rachen fteben, theils ihre Mugenwimpern bilden. Lacherlich grundlos bleibt aber bie, von den Meiften angenommene Meinung: daß diese Infekten fie überhaupt gar nicht ftechen follten! Denn befanntlich behalt felbst bei einer gang zerquetschten und bereits völlig todt fcheinenden Biene, hummel ober horniffe zc. bas hinterfte Glied bes Leibes noch langere Beit eine bedeutende Reigbarkeit und einen binreichenden Grad von Leben. um fchon bei leifem Drucke ben Stadgel noch fchnell mit ber, zum Berwunden nöthigen Kraft herauszuschieben. Mithin muffen wohl alle Thiere, welche folde ftechende Infeften gang (b. h. mit Ginichluf bes hinterften Bauchaliebes) verschlingen. nothwendig, wenn auch nicht jedes Mal, doch in der Regel, von benfelben gefto= chen werden: da ja die Natur benfelben ben Stadel unftreitig zur Bertheibigung gegen Feinde jeder Art verliehen hat. \*)] Daß jedoch etwa der Rachen, Schlund und Magen ber Bienenfroffer an fich fur bergleichen giftige Stiche nicht empfanglich fein follten, icheint, ihrer gangen Befchaffenheit zufolge, gleichfalls nicht angu= Wohl aber scheint der gange Körper Diefer Bogel, namentlich ihr gefammtes Blut- und Lomphfostem, überall in hinreichender Menge ein fehr wirkfames Gegengift gegen alle Folgen jenes Infektengiftes zu enthalten: namlich Sonig. Denn letterer ift, wie bekannt, ein vortreffliches Mittel gegen die Wirkung bes Stadjelgiftes. \*\*) Der Magen ber Bienen und hummeln enthalt beffen aber naturlich ftete mehr ober weniger: da fie meift eben mahrend ihrer Beschäftigung, benfelben aus ben Bluthen zu faugen und nach ihren Bellen zu tragen, von ben Bienenfreffern weggefangen werden. Daber bleibt Sonig, wenn auch nur zufällig, boch immer noch ein Sauptbeffandtheil in der Nahrung der Bienenfreffer, und bin= reichend, um ihren gangen Rorper zu durchdringen. Dieg beweist jener ausnehmend farke Honiageruch, welchen felbst todte Bogel fehr bald verbreiten. \*\*\*) ften Bienenfrefferarten bekommen im Schwanze nach ber erften Maufer zwei etwas langere Mittelfedern. Diefe wurden noch mehr bagu beitragen, ihnen bas Um= breben in ihren Bruthoblen zu erichweren. Sie besigen aber, fo auffallend ichlecht fie fich auch fonft zum Beben ftellen, bas eigenthumliche Bermogen, mit befonderer Leichtigkeit rudwärts zu trippeln, welches vorzugsweise bie noch nicht flugbaren Sungen in ben Riftlochern anwenden. Rach bem Kuttern berfelben ichoch

einmal thun, find bann immer verloren. Sie fterben sehr schnell, gewöhnlich schon nach einigen Minuten, ja zuweilen nach wenigen Augenblicken, in Folge ber heftigen Wirkung bes Giftes: indem sie vermöge ber, durch Stiche in den Schlund bewirkten Geschwulft erfticken.

<sup>(</sup>Man hat Beispiele: daß auf folche Weise ganze Bruten gieriger, junger Enten, welche bei fühlem Wetter in der Nahe von Bienenstöcken herabgefallene und auf dem Boben ers starrte Bienen verschlangen, sich binnen Kurzem fammtlich sterbend auf dem Nucken wälzten.)

<sup>\*)</sup> In ber That wurde ja hiernach ein jeder folche Fall von Nichtgebrauch bes Stas chels, als directe Abweichung von einer ganz unzweiselhaften Bestimmung der Natur, (also gewissermaßen von einem Naturgesetze im Kleinen,) schon als ein kleines so genanntes Wunster zu betrachten sein! —

<sup>\*\*)</sup> Wenigstens nächst Ohrenschmalz, bessen Anwendung die bereits sichtbaren und schmerzhaft empfindlichen Folgen eines Bienenstichs nicht bloß augenblicklich lindert, sondern auch binnen Kurzem völlig befeitigt.

<sup>\*\*\*)</sup> Der befannte Reisente le Baillant, einer ber besten Naturbeobachter in Bezug auf die Bogelwelt, bemerkte es hieran beim Eintritte in fein Reisezelt felbst im Dunkeln stets augenblicklich, wenn seine Jäger in feiner Abwesenheit geschossene Bienenfresser daselbst nies bergelegt hatten.

auch die Alten beim Wiederabsliegen auf diese Weise noch eine kleine Strecke weit rückwärts fort. Daher die nun veraltete, mehr als lächerliche Fabel: daß die Bienenfresser überhaupt rückwärts slögen! Der gemeine, oder gelbkehlige, (M. apiaster,) von gelblichzeuner Hauptfarbe mit hell bläulichem Bauche und röthlichsbraunem Rücken, hat etwa die Größe eines Staares. Er bewohnt Sübeuropa nehst einem großen Theile von Afrika, bildet noch in Ungarn (z. B. an der Donau) hin und wieder so zahlreiche Kolonieen, wie die Ukerschwalbe, kömmt aber sehr selten und meistens bloß paarweise in das übrige Deutschland herauf; noch seltener die Schweden oder England. — Unter der sehr bedeutenden Zahl der übrigen, zum Theile größeren Arten, welche meist eben so schwenden Bahl der übrigen, giebt es ein Paar mit Hoch oder Rosenroth als Hauptfarbe. Bei den meisten bleibt aber letztere ein goldig schimmerndes Hellgrün. Manche kommen an Größe kaum einer Lecche gleich. Bei einigen sind die 2 Mittelsedern des Schwanzes sehr lang.

Undere, die vielleicht zu trennen sein wurden, unterscheiden sich bagegen zu allen Zeiten durch einen gerade abgeschnittenen Schwanz ohne verlängerte Mittelfebern. [§ 112.

2te Unterordn.: Freizehige anomale Landvögel. Sie kommen, bei mancher Verschiedenheit im Fußbaue, boch alle darin überein, daß von ihren Zehen nirgends 2 mit einander verwachsen sind, sondern alle schon von der Burzel ab getrennt stehen. (Die vorderen sind also deutlicher gesondert, als die mittleren und äußeren bei den Singvögeln: obgleich sie bei manchen schon auf ähnliche Weise, wie bei den Hühnern und Raubvögeln, mehr oder weniger durch eine so genannte Spannhaut verbunden werden.)

Sie werben nach ihrer Hauptbewegungsweise, mit welcher ja nothwenbig ihr gesammter Bau im Einklange stehen muß, im Ganzen 3—4, recht naturgemäße Zünfte geben, welche durchgängig mehr oder weniger manchen ähnlich benannten, ähnlichen Gruppen der weichschnäbeligen Singvögel entsprechen, sich aber dabei auch theilweise noch ihren bereits aufgeführten Ordnungsverwandten anschließen.

Ite Junft: Schreitenbe anom. Landv. mit freien Zehen; fenntlich durch Rägel, die entweder mäßig lang und beinahe völlig gerade, oder sehr groß, stark und zugleich bedeutend gekrümmt sind. Sie bilben eine der eigenthümlichsten Gruppen, die es in der Bögelwelt giebt, und eine ber kleinsten Zünfte. \*)

Ihre erste Familie umfaßt nunmehr bloß die wiedehopfartigen Bögel, zusammen nur Eine Gattung mit drei Arten. Diese nähern theils durch die Bildung ihres sehr langen, aber nicht starken, sanft gebogenen Schnabels, theils durch ihre Art, denselben zu gebrauchen, sich bereits den schnabels, theils durch ihre Art, denselben zu gebrauchen, sich bereits den schnepfenartigen Wadvögeln. Doch verweisen sie damit kaum weniger auf manche langschnäbelige Lerchen. Mit letzteren haben sie auch die fast geraden, ächten Gangvogelkrallen gemein; und sie besitzen sogar, gleich allen wirklichen Singvögeln, eine vorzugsweise starke Hinterzehe: während sie

<sup>\*)</sup> Leicht möglich, bag fie in ben Beiten einer fruberen Schöpfungeperiobe gablreicher an Formen waren, ale jest.

mit einigen wenigen, noch folgenden Ordnungsverwandten und Paarzehern die geringere Zahl ber Schwanzfedern (zehn) theilen. Ihr Gesieder übertrifft an Lockerheit und Weiche noch jenes der Häher.

Ihren gewöhnlichen beutschen Namen Wiedehopf und bie, zum Theil noch paffenderen in den meiften fremden Sprachen, zumal den lateinischen, (Upupa,) führen sie von dem hohlen, etwas dumpfen, aber boch ziemlich weit vernehmbaren, wie ,,hup hup" oder ,,hop hop" flingenden Paarungerufe, welchen das Mannchen der europäischen Urt (U. epops) zur Frühlingszeit nicht felten hören läßt. Den Dbertheil ihres Ropfes gieren 2 Reihen langer, gelbrothlicher Sollenfebern, jede mit einem schwärzlichen Klecke gegen die Spike hin. Diese werden von dem Bogel im Borne, oder bei fonftiger Aufregung wie ein freisformiger Facher, oder wie ein recht großer Hahnenkamm bod aufgerichtet: indem fie alsdann vermittelst der Muskeln an diefer Stelle der Saut fich fo breben, daß fie von beiden Seiten mit ihren unteren (hinteren) Flachen gegen einander zu ftehen kommen. wöhnlich liegen sie bagegen glatt niedergestrichen; und dann fehren sie einander wech= selsweise ihre Ober= und Unterstächen so zu, daß fie bloß Eine Reibe zu bilden fcheinen und nur als ein, mäßig dider Bufchel hinten hinausstehen. \*) Der lange, ftumpfedige Schnabel ift vorn etwas weich und biegfam, daher weniger jum Sakfen, als zum Wühlen und Bohren anwendbar. Zu Beidem verleiht der Umstand, daß fein Inneres fast überall dicht (nicht rinnenformig-ausgehöhlt) ift, bem Bogel allerdings merklich mehr Kräfte; doch beschränkt berselbe auch die Ausbehnung der Mundhohle lediglich auf den breiteren, hinterften Theil des Schnabels. bleibt aber bloß ein sehr kleiner Raum für die Zunge übrig, welche deßhalb nur äußerst klein sein konnte. Um baher einen zu verschluckenden Gegenstand auf sie und in den Schlund zu bringen, muß der Bogel benfelben, nachdem er ihn zwis fchen den Schnabelspigen aufgenommen hat, ftets eine fleine Strecke in die Sohe werfen, um ihn beim Berabfallen mit weit geoffnetem Schnabel in bem untergehaltenen Rachen oder Schlunde aufzufangen. Ift ihm dieß, wie gewöhnlich, ge= lungen; so gleitet nun der Biffen, durch oder ohne Mitwirkung der Bunge, leicht hinunter. Bo nicht, fo muß ber Bogel die Sache fo lange wiederholen, bis es gluckt. Das hierzu nothige Schütteln und Stoßen giebt diefer Urt zu freffen ei= nen ganz eigenthumlichen Unblick. \*\*) Bur Nahrung wählt ber Wiedehopf noch lieber kleine, weiche Insektenlarven, namentlich Ameisenpuppen, (Ameiseneier!), als Umeisen selbst und andere kleine, ober mäßig große, vollkommene Insekten. Jene sucht er besonders gern aus dem Unrathe der großen Hausthiere, so wie der gro-Beren Wildarten, zuweilen felbst aus faulenden Aefern hervor; und er lebt beghalb immer vorzugsweise gern in der Nahe von Biehweiden. Als ganz wehrloser, auferst furchtsamer Bogel halt er sich, aus Beforgniß vor Nachstellungen, meist beftandig in der Nähe von Baumen, auf deren dickeren Uesten er gern ausruht, oder wenigstens nicht weit von Gesträuch, um sich bei Gefahren rasch babin fluch= ten zu können. Hat er sich jedoch einmal weiter ins Freie hinaus gewagt und hier, mit eifrigem Freffen beschäftigt, die Unnäherung eines schnell fliegenden falken= artigen Raubvogels nicht, wie gewöhnlich, schon von ferne bemerkt; so leitet ein bewunderungswürdiger Naturtrieb ihn an, sich dem Scharfblicke deffelben unkennt= lich zu machen. Er wirft fich bann nämlich beim Erblicken beffelben fofort platt auf die Erbe nieder, entfaltet feinen ichwarzen, mit breiter weißer Mittelbinde ge=

<sup>\*)</sup> So geben fie, jusammengenommen mit bem langen Schnabel, bem Ropfe fast bie Geftatt einer Bicthaue ober eines Spighammere.

<sup>\*\*)</sup> Sie fcheint, fo viel befannt, nur beim oftinbifchen Kafuare wieber vorzukommen.

gierten Schwang, breitet feine ansehnlich großen schwarzlichen, graubraun, gelbrothlich und weißlich gebanderten Flugel so weit aus, und ftrecht fie zugleich so ftark vorwarte, daß ihre Spiten fich vorn beinahe berühren: mahrend er ben gelbrothlichen Sals in die Sohe halt, um fich immer behutsam nach feinem Keinde um= Bufeben. In dieser hochst sonderbaren Stellung, in welcher man ihn wohl allen= falls für einen Lappen von altem, buntem Beuche halten, nimmermehr aber für einen lebenden Bogel ansehen wurde, bleibt er bann, ohne sich fonst zu regen, fo lange liegen, bis ber Gegenstand feiner Kurcht fich weit genug entfernt bat. \*) Gegahmt, beweist fich ber Wiedehopf nicht minder flug, als unfer Stage. Nur liebt er bei feiner Frostigkeit ba, wo er frei im Zimmer herumgeben barf, zur Winterzeit die Dfenwarme fo fehr, daß ihm dann nicht felten fein, etwas weicher Schnabel fark eindorrt und die Borbertheile beiber Riefer nun von einander abfteben. Er brutet, ohne ein wirkliches Reft zu bauen, ober hochstens auf einer fehr fchlechten Unterlage von Salmchen, gewöhnlich in weiten, niedrigen Baumhöhlen, selten unter Burgeln oder sonst in anderen Löchern, und scheint dabei wenig Rudficht auf die Umgebungen zu nehmen. \*\*) Den Unrath feiner, zuweilen ziemlich zahlreichen Jungen räumt er nicht fort: fo daß berfelbe ftets einen ftarken, aber widrigen Umeifen = und Schmutgeruch erzeugt. Bon diefem gieht bas Bes fieder ber, darin sigenden Jungen so ftark an, daß er sich erft langere Zeit nach bem Ausfliegen verliert: wogegen er bei den Alten ftets viel fchwacher bleibt, zur Berbst = oder gar Krühlingszeit aber an feinem Biebehopfe bemerkt wird. Noch vor gang furger Zeit wurden bloß diefer farke Uebelgeruch und ber Umftand, baß die Jungen in der Resthöhle jedem eindringenden Feinde ihren flußigen Unrath entgegensprigen, als Grund betrachtet, warum alle Raubthiere vor einer folden ftinkenden Bruthohle gurudgufchrecken scheinen und die kleinen Wiedehopfe gern in Frieden laffen. Indeg hat fich nunmehr gefunden: daß am Grunde ihres Burgels noch eine Grube mit einer besonderen Delbrufe fteht, welche nur bei ben Jungen, besonders wenn sie erschreckt oder sonst gereizt werden, einige Tropfchen einer hochft widerlichen, beftig ftinkenden Teuchtigkeit von fich giebt. - In Ufrika lebt fast überall eine febr ähnliche, fleinere Urt, von bunklerer Karbe und mit etwas verschiedener Beichnung: ber afrifanische 2B. (U. africana.) Diefer theilt mabre scheinlich alle Sitten und Gewohnheiten mit jenem. - Schwerlich burfte Letteres auch durchweg von der braunen, weifigehaubten, dritten Urt, bem cap'ichen DB., (U. capensis,) gelten.

Eine zweite Familie, beren Glieber höchst wahrscheinlich gleichfalls schreiten und bann unzweiselhaft hierher gehören wurden, sind die Baradiesvögel. Mit Schnäbeln von einer Mittelform zwischen jenen der Elstern, Drosseln und Staare verbinden sie fast alle, wenigstens im männlichen Geschlechte, mehr oder weniger start verlängerte Federn in den Seiten des Leisbes, durch deren Ausdehnung allein schon die Größe ihrer sehr hohen, langzehigen und großfralligen, unzierlich und plump aussehenden Füße bedingt werden wurde. Ihre Flügel sind breit und ziemlich lang. Der breitsederige Schwanz ist ziemlich furz, und gerade abgeschnitten.

\*\*) In einer baumarmen Gegend von Sibirien fant ein beruhmter Reisenber junge Biebehöpfe in ber Bruftoble von bem Mafe eines Pferbes.

<sup>\*)</sup> Befonders unterhaltend wird es für einen Beobachter, ihm hierbei zuzusehen, wenn mehrere, in Zwischenraumen schnell vorüberstiegende Tauben oder Dohlen ihn durch ihre flüchtige Alchnlichfeit mit den kleinen Evelfalten zu wiederholten Malen auf einige Augen-blicke tauschen: indem er sich dann zwar stets im erften Schrecken niederwirft, aber, sobalder seinen Jerthum erfannt hat, wieder aufsteht, ohne barum ein nahrungsreiches Plagzehen ohne Noth zu verlassen.

Ihr Name beutet auf die Schönheit ihres Gefiebers, welche bei ben Männchen ausnehmend groß, aber gewöhnlich boch geringer ift, als die mannichfaltigen und großartigen Sonderbarkeiten beffelben. Der Ropf wird, namentlich vorn, theilweise von außerst furgen, ungemein bicht stehenden, sammt= artigen Federchen bedeckt. Sinterhals und Ruden tragen bei ben Mannchen großen Theile langere, ftark glanzende und gang fteife Febern, bie fich faft wie gespaltenes Stroh ansehen und anfühlen, und als zwei ober mehrere große Bufchel etwas in die Sobe fteben. In der Stelle der 2 mittelften Schwangfebern fteben bei ber Dehrgahl bloß fehr ftarte, harte, faft ober gang fahnenlose und mehr oder weniger gebogene Schäfte. Die langen Weichen= federn haben gleichfalls fehr ftarte Schäfte, wenigstens zunächst ihrer Burgel, dabei aber recht breite, wiewohl lockere, dunn ftebende Fahnen. Im Sigen und Gehen ruhen die Flügel auf ihnen; und fie verdienen deshalb hier mehr, als bei irgend einem anderen Bogel, den, ihnen von Manchen überhaupt beigelegten Namen "Tragfedern." Sonst lassen sie sich mehr oder weniger leicht aussträuben und ausbreiten. Bei windstillem Wetter scheinen sie den Flug ebenso zu erleichtern, wie sie ihn bei windigem in hohem Grade erschweren muffen: weil sie den Umfang des Vogels fehr bedeutend vergrößern, ohne benfelben merklich schwerer zu machen. Die größeren Arten mit ben längsten Seitenfebern follen mit Silfe ber letteren beim Bieben boch burch Die Luft, und namentlich bei ihren Wanderungen über bas Meer, nicht felten einige Augenblicke vom Kliegen ausruhen. Es heißt nämlich: daß sie nach einem recht ftarten Flügelschlage, welcher fie bann eine große Strede weit fortschießen macht, die Flügel ordentlich zusammenlegten, um so wiederholent= lich, wenn auch immer nur fur furze Zeit, Die Anstrengung zu unterbrechen, welche fonst das anhaltende, steife Ausbreiten ber Flügel den Musteln der letteren verurfacht. Sie bewohnen hauptfächlich die Papu'sinfeln und Neuguinea, von wo aus zu Zeiten befonders die größeren nach den Moluken ziehen. Ueberall halten fie fich theils auf ber Erde, theils auf Felfen, meift aber auf hoben, fahlen Baumwipfeln, oder großen, lichten Heften der Baume auf: ba es in bichterem Walbe wenigstens ben größeren an bem nöthigen Spielraume zu ihrer Bewegung fehlen wurde. Ihre Nahrung mag zumeift jener der Droffeln und theilweise vielleicht ber frahenartigen Bogel gleichen. Sie follen besonders gewürzhafte Früchte lieben.

Die einfachste Befiederung und broffelartigste Bildung zeigt noch ber Sifilet (Sechsfähner) oder Ohren = Paradiesvogel. (Paradisea sexsetacea.) Er gleicht an Große fast einem Saber, und ift sammtschwarz, mit einem glanzend goldgrunen Bruftschilde; dabei noch ohne kahle Schwanzfederschäfte, und mit Weichenfebern, welche ebenfo, wie bei dem folgenden, nur etwa die dreifache Lange von denen ans berer Bogel erreichen, zugleich auch von ziemlich festem Gefüge find. Aber an jeber Seite feines Ropfes fteben binten 3 fabenabnliche, fingerslange, nachte Feberfchafte, welche bloß an ber Spite ein breites, rundliches, goldgrunes Bartchen tras gen. (Otostylis; Parotia!!)

Bei dem viel Fleineren Manucoduata, (Göttervogel,) Konigs = Paradiesvogel ober Schnirkelschweife (Circinurus) ift bas Mannchen berrlich roth, an ber Rehle gelb, am Bauche weiß; und die gleichfalls weißen, nicht fark verlängerten Seitenfedern, fo wie ein Bruftgurtel und bie Endbarte ber beiden fehr langen, nadten Schwanzfederschäfte, find glanzend grun. Lettere laufen zuerft eine Strecke fast gerade aus, biegen fich bann weiter aus einander und frummen fich mit ihrem, nur einseitig gebarteten Ende wieder fpiralformig nach innen: fo bag das Enbstud

einer jeden beinahe wie eine kleine, in der Mitte durchbohrte Scheibe aussieht. Das Weibchen ist rothbraun, unterwärts roftgelb und braun gestrichelt, mit gerabem Schwanze. [§ 115.

Bei einer größeren Art, bem grunen Paradiesvogel oder Reifenschweife, (Cricocercus, Paradissa magnifica,) sind die Weichenfedern schon länger, mit dunn stehenden, weichen Bätten; die beiden, äußerst starken, mittleren Schwanzsfedern (Schäfte) aber fast noch sonderbarer, mit einem kleinen Barte an der einen Seite, und noch viel größer. Denn sie biegen von da ab, wo die eigentlichen Schwanzsedern aufhören, sich wie ein Paar Neisen in ovaler Nichtung so weit seitwärts und nach vorn zu, daß ihre Spisen die gegen den Kopf vorreichen. Schon ihretwegen würde natürlich dieser Vogel unmöglich auf dichten Bäumen leben, oder sich zwischen hohen Pflanzen umher bewegen können: weil er hier mit denselben alle Augenblicke, wie mit ein Paar großen, mächtig langen Hafen, hängen bleiben müßte. Er sieht unterhalb sammtgrün, oben schön braun aus, mit einem Büschel strohartiger und strohgelblicher Federn am Hinterhalse und Oberrücken.

Un den eigentlichen Paradiesvogeln (Paradisea) find die fonderbaren Mittelfebern ober Feberschäfte bes Schwanges bei ahnlicher Große zwar etwas nach außen, aber nicht nach vorn gebogen. Die Beichenfedern, welche man im gemei= nen Leben oft (wunderlich genug!) unter ber Benennung "Paradiesvogelichmeife" versteht, find aber hier wohl dreimal fo lang, wie der gange übrige Bogel. fteben in folder Urt fchrage nach hinten und oben gerichtet, bag fie, im Sigen von der Seite gefehen, nicht bloß den wirklichen Schwang einhullen, fondern auch beinahe die gangen Flügel verdeden. \*) Ihre Barte erscheinen fast überall eben fo breit, als locker, (bunn fiehend,) und find weich: befonders immer mehr an bem, immer schwächer werdenden und darum berabhangenden Ende. Um fie her fieben nach unten zu fürzere, aber doch mindeftens fingerslange, anders gefärbte, bunklere, fcmale, fischbeinartig-harte und jum Theil rinnenartige Federn, ahnlich den fabelformigen großen Deckfedern an ben Klugeln ber Pompadourvogel. Ihre Bestims mung ift offenbar bie: jenen wundersamen Bierrath, welchen bei bewegter Luft fcon fein ungeheuerer Umfang fcwer macht, zu tragen, in die Sohe zu halten, und nöthigen Falls durch Undrucken flacher zusammenlegen zu helfen. Gelbft fchlaff nach unten hangend, oder von dem Bogel absichtlich mehr gegen den Bauch berabgesträubt, laffen fie auf jeder Seite ben, fonft von ihnen getragenen Weichens federbufch fich gleichsam befenartig oder fugelähnlich in die Runde entfalten, b. h. überhaupt aus einander fallen. Sauptfachlich um diefer schonen, wallenden Seiten= febern willen, die fich beim leifesten Windeshauche bewegen, bereiten die Papu's und die Bewohner der Molucken die ganzen Boget auf sehr einfache Weise als Schmuck zu: indem fie Dieselben bloß trodnen, nachdem fie ihnen die Eingeweibe berausgenommen und, bamit fpaterbin ber Sals nicht abbricht, ein bunnes, feftes Solz durch den Schnabel bis in den Leib geschoben haben. (Go fann man die Bogel mit dem Schnabel und Salfe auf Sute u. bergl. fteden, ober fonft leicht befestigen.) Um bas Bange etwas fleiner und jum Gebrauche bequemer ju machen, fchneibet man gewöhnlich den größten Theil der Klugel und fast immer die großen, haßlichen Beine ab. \*\*) Dieg hat fruher Unlag zu ben allersonderbarften Mahrchen gegeben.

<sup>\*)</sup> Einige Bogelfenner bezeichnen fie befihalb mit tem Aunftausbrucke ,, Neben : ober Seitenschweif."

<sup>\*\*)</sup> Bollständige, zum Ausstopfen brauchbare Barabiesvögel, ober gar bloße Saute von ihnen, bleiben baber fur Naturaliensammlungen fast unschäpbar, und werden wohl zwanzigs bis fünfzigsach theuerer bezahlt, als bie zum Schmucke zubereiteten. Nur bie größten und

Manche glaubten 3. B .: die Paradiesvogel hatten überhaupt feine Kuge, mußten baber ihr ganges Leben fliegend in der Luft zubringen; bas Weibchen nifte, lege, brute und erziehe feine Jungen auf bem Ruden des Mannchens, und ahnlichen Unfinnes mehr. Undere mahnten gar: fie befagen auch feine Rlugel, und murben bloß von ihren langen Seitenfedern getragen, flogen alfo mit dem (vermeinten) Schwange! - Die große Entfernung ihres Baterlandes von Europa und die eben fo große Unficherheit ichon berjenigen Nachrichten, welche die alten Griechen und Romer zu ihrer Beit und unter folchen Umftanden g. B. aus Indien erhielten, wohin boch immer noch keine (lebende) Paradiesvogel gelangen, machen es mahr= fcheinlich: daß die Urten dieser Gattung der ursprungliche Gegenstand jener bekann= ten und bedeutungsreichen gabel ber Alten über ben Bogel "Phonir" gemesen sein Stirn und Reble erscheinen wie mit fehr furgem, außerft bichtem, grunem oder fchwärzlichem und mit Goloftaub bestreutem Sammt überzogen. Die Weib= then find nicht blog weniger schon und stellenweise anders gefarbt, als die Mannchen; fondern fie entbehren auch ber langen Beichenfedern, beren Dafein jedenfalls beim Bruten manche burchaus erforderliche Vorkehrungen und Bedingungen ober Borfichtsmaßregeln unmöglich machen, oder fehr große Unbequemlichkeit verurfachen Ein neuerer frangosischer Naturforscher bemerkte bei einer großen Ungahl von Weibchen (und jungeren Bogeln), beren er von der gewöhnlichen Urt auf Neuguinea oft zwanzig auf Ginem großen, hoben Baume figen fab, nur eine febr geringe Bahl von Mannchen. Dieß läßt schließen, daß fie wohl in Biclweiberei Flügel und Schwanz sind angenehm bräunlichroth, oder braun. Bei bem bekannteften, gemeinen Dv. (P. apoda) und einer ihm nahe ftehenden, aber fleineren, zweiten Urt (P. papuensis) erfcheinen die Seitenfederbufche mehr gelblich, ober bloß gelblich= und rothlichweiß. Un dem, schon mehr verschiedenen britten, dem rothen Dv., (P. rubra,) beffen Sinterfopf beim Mannchen auch noch eine goldgrune Saube ziert, find dieselben schon roth; und manche ber er= wahnten fonderbaren, fteifen Trag = ober Stupfebern laufen in fahle, platte, am Ende freisformig gedrehte Schafte aus. \*) IS 116.

2te Zunft: Flatternde anom. Landv. mit freien Zehen. Die Kürze ihrer Beine, deren Zehen nicht stark und deren Nägel stets gestrümmt sind, befähigt sie schon wenig zum Hüpfen auf Zweigen und Aesten; noch weniger aber taugen dieselben zum Gehen, oder sonst zum Fortbewegen auf dem Boden. Auf diesen begeben sich die Vögel auch nur auf ganz kurze Zeit, um ein daselbst bemerktes Insekt od. dergl. auszunehmen. Für gewöhnslich slattern sie, mit ziemlich langen, spizen Flügeln begabt, in der Köhe und auf ähnliche Weise nach Nahrung umher, wie die Fliegenfänger.

Mit letteren am nächsten verwandt, und darum gewöhnlich neben sie gestellt, aber, wie es scheint, schon regelmäßig durch den Besit von bloß zehn Schwanzfedern verschieden, sind die Drongo's, benen, nach der Behauptung mancher Naturforscher, sogar noch ein angenehmer Gesang zustommen soll. (?) Sie bewohnen Südafrika und die Küstenländer des indis

reichsten Rabinette haben einzelne bergleichen aufzuweisen.

In allen Sammlungen findet man wenigstens bie meiften Barabiesorgel und in fleis neren gewöhnlich alle mit falichen Beinen (von Kraben und ahnlichen Bögeln) aufgestellt. Defhalb ift ihr wirklicher Fußbau fo wenig befannt.

<sup>\*)</sup> Diese Art wurde also burch ihre Farbung ben (griechischen) Namen und bie Besichreibung bes Phænix am meisten rechtfertigen.

schen Oceans, sind schwarz gefärbt, zum Theile mit starkem Glanze, haben Schnäbel, ebenso jenen der Würger, wie der Fliegenfänger ähnlich, aber bestiederte Nasenlöcher, und tief ausgeschnittene oder wirklich gegabelte, breitsfederige Schwänze.

Lettere zeigen bei ben eigentlichen Drongo's (Dicrourus, Edolius!) noch Seitenfedern von gewöhnlicher Bilbung, ober bloß mit etwas nach außen gezogener Spike. Nur bei

bem malabarischen, Paradies ober Flaggen Drongo (Dissemurus) verlängern die beiden Außenfedern sich erst noch eben so weit in kahle, dunne, aber zähe Schäfte, und bekommen dann an der Spige auf der Innenseite wieder eine eigenthümliche, keilförmige, flatternde Fahne.

Die rakenartigen Bogel find nahe Bermandte ber Bienenfreffer, gu welchen fie fich im Gangen ebenso verhalten, wie die Fliegenfanger ju den Schwaiben. Sie haben namentlich ein ganz ähnlich gebautes und felbst mehr oder weniger ahnlich gefarbtes Gefieder, wie die Bienenfreffer, und bewohnen ebenso bloß die alte Welt. Doch find ihre Beine bis zu den Fer= fen herab befiedert; die Zehen alle vollkommen getrennt; und nicht bie beiden mittleren Schwangfedern, sondern die außerste jeder Seite, langer und an der Spite schmäler, als die übrigen. Der Schnabel ift furger, weniger edig und etwas minder scharf, dabei aber ftarter und an ben Spigen beiber Riefer etwas herabgebogen. Steife Bartborften find auch hier vor= handen; bagegen feine burftenartige, ftechende Saare gwischen ben Bugelfe-Indes nabren fich die Bogel auch nicht von Insetten mit Baffensta= chel, sondern von allerhand größeren ohne benfelben: 3. B. von Seuschrecken, Rafern, Schmetterlingen 2c., die freilich häufig auch ben Bienenfreffern mit zur Nahrung dienen. Aber sie passen benfelben, von freien Aftspigen und Baumwipfeln ober lichten Aesten aus, sigend auf, um die vorüberschwirrenden oder unter sich erspähten bald aus der Luft, bald von Pflanzen oder von der Erde wegzunehmen, ohne jedoch hier nach denfelben herumzuhuvfen. Ferner ergreifen fie auch kleine Frosche, um sie durch Schlagen gegen den Boben zu töten und bann zu verschlingen. Sie heden in weiten Baumhöhlen, machen jedoch faum eine schlichte Unterlage für die Gier, und laffen ihre Jungen ebenso im Schmute fiten, wie alle Bogel ohne Singmustelap= parat, welche in Höhlen brüten.

Bei den eigentlichen Raken, zuweilen auch Nollen genannt, (Coracias,) erscheint der Schnabel ungefähr so lang, wie der Kopf, und an der Wurzel nicht besonders breit. Die schöne europäische, oder Blaurake, (C. garrülus,) hell grünlichblau mit lederkarbigem Rücken und halb schwarzen, halb blauen Flügelund Schwanzsedern, ist die einzige Art, welche so weit nordwärts heraufreicht: indem sie z. B. noch im südlichen Schweden zahlreich die Ränder mancher kleinen, oder lichten Sichens und besonders Birkenwälder bewohnt. Doch müssen lettere zugleich einzelne recht alte, hohle Sichen, Linden u. dergl. enthalten; oder es müssen wenigstens alte Feldbäume mit großen Höhlen in der Nähe sein. Sie lebt aber gewöhnlich nur in trockenen, sandigen Gegenden, nie in der Nähe von wirkslichen Gebirgen, kömmt eben so spät an, wie der Pirol, und reist wenig später schon wieder fort. Mit ihren Nachdaren liegt sie beinahe fortwährend im Streite, nistet aber doch, troß dem, kast nie zu einzelnen Paaren, sondern beinahe immer in kleinen Gesellschaften. So kann sie aber freilich der Unnäherung seindlicher Thiere um so eher wehren. Nur am Brüteplaße vernimmt man häusig ihre rauhe, laute,

ibrem Gattungsnamen ähnliche Stimme, welche man mit iener ber Krähen vergleicht. Hiervon, und weil sie zur Erndtezeit, vor, wie auf ihrem Wegzuge, sich um ber Deufchrecken und kleinen Thaufrosche willen ofters familienweise nach ben Garbenhaufen auf Felbern in ber Nahe von Waldungen giebt, heißt fie gewöhn= lich "Mandelfrahe." Ein fehr bedenklicher, großer Digdeutung fähiger Name, unter welchem man fie felbst in manchen naturgeschichtlichen Lehrbuchern mit ber viel größeren und himmelweit verschiedenen Mantel-, Sattel- ober Nebelfrahe verwechselt findet! Bei den, noch unvermauserten jungen Bogeln ift die außerste Schwanzfeder ftets etwas furzer, und wird erft fpaterbin etwas langer, als bie übrigen. — Eine gleichgefärbte mittelafrifanische Urt (C. abyssinicus) uns terscheibet sich von der einheimischen, die übrigens vielleicht bis zu jener hinwandert, bloß burch fehr lange Außenfedern bes Schwanzes, welche bei recht alten Männchen mehr als noch einmal fo lang wie die übrigen find; und burch merklich furzere Flügel, die sie aber auch nicht länger bedarf, da sie entweder gar nicht, oder nicht weit zu wandern braucht. - Die wenigen übrigen, worunter eine eben fo langschwänzige auf Java, find mehr grun, stellenweise auch dunkler oder weinroth.

Letteres, oder ein schönes Rothbraun, wird zur Hauptfarbe bei zwei Arten von jenen dreien, die man unter dem Namen Rollen (Eurystomus, Colaris!?) begreifen kann, und deren Schnabel weniger als halb so lang, an der Wurzel aber fast doppelt so breit ist, wie der unseren Mandelkrähe 2c. [§ 118.

Den Rollen am nächsten im Schnabelbaue, und ihnen, wie den Raken, noch am nächsten im Baue der Zehen, aber nicht in der Richtung derselben, stehen die, mehrfach räthselhaften **Riammervögel.** Sie haben nicht lange Flügel, aber sehr lange, steiffederige, sehr start keilförmige, oder beinahe pfeilförmig=dugespiste Schwänze. Damit vereinigen sie, fast nach Art der Mauerschwalben, so genannte Klammerfüße: d. h. solche, an denen selbst der Daum (die Hinterzehe) sich mehr nach vorn, oder mindestens nach der inneren Seite, statt nach hinten, kehrt oder drehen läßt, so daß also dem Bogel nur eine hängende Stellung, durch Anklammern mit den scharfen Näzgeln, möglich wird: wobei bloß der hinterste (Ballen=) Theil der Füße als Stüße und zum Gegendrucke dient.

Man kennt nur Eine genau hierher passenbe Gattung, mit 3—4, einander sehr ähnlich gefärbten Arten aus Afrika (und Indien?): theils unter dem Namen Klammervögel, theils unter der, nicht sonderlich passenden Benennung Kegelsschnäbler. (Colius!!) Sie haben am Leibe kaum die Größe einer Lerche, und lockeres, zerschlissens, aber nicht straffes Gesieder, meist von eigenthümlich graulischer Farbe. Gewiß können sie sich nur auf Bäumen und Sträuchern aufhalten. Dier sollen sie nicht allein nach Art der Papageien (?) klettern, sondern sogar in hängender Stellung an den Zweigen, viele dicht an einander gedrängt und mit dem Kopfe nach unten gekehrt, schlafen, (also wie in der vorigen Klasse die Flesderthiere!) und ihre Nester in großer Zahl auf Einen Baum oder Strauch zu einander bauen. Sie gelten bei den Meisten sur Singvögel. Desgleichen

eine eben so bekannte, als merkwürdige Gattung, beren Hinterzehe jeboch die gewöhnliche Richtung nimmt, während ihr Gesieder, den kürzeren, aber stark abgestuften Schwanz abgerechnet, noch ähnliche Bildung zeigt: nämlich

die Ochfenhacker. (!!Buphaga!) Bloß zwei, einander sehr ähnliche Species bes heißen Ufrika, von der Größe einer Umsel, und bräunlich mit graugelbe licher Unterseite. Sie haben einen gelblichen, oder ins Rothe spielenden Schnabel

mit hoherem und breiterem Unterfiefer, faum fo lang wie ber Ropf, an der Burzel fast walzenformig, vor der ziemlich stumpfen Spibe aber gleichsam angeschwollen. Bermoge diefer rundlichen Bilbung gestattet er dem Bogel, sanft und ohne Schmerz für die leidenden Thiere an iene judenden Geschwüre zu brucken und zu reiben, in welchen auf dem Rucken von Rindern und ahnlichen großen Sufthieren die qualenden Bremsenlarven (Daffeln) leben, um diefe nach der Deffnung der Beule zu treiben und fie alsbann leife herauszuziehen. \*) Dierdurch geschieht den bamit behafteten Thieren eine folde Wohlthat, daß fie beim Erscheinen der, ihnen wohlbefannten Bogel fich gewöhnlich fofort rubig niederlegen, ober wenigstens gern ftillstehen, um benfelben bas Erweisen einer fo wichtigen Dienstleiftung nach Moglichkeit zu erleichtern. Indeß begleiten die Ochsenhacker regelmäßig auch reisende Karavanen, um die Kamcele von folden und ähnlichen, zum Theil wangenartigen plagenden Infekten und Larven zu befreien, welche fich besonders um die Hocker berfelben und fonft an vorzugsweise langhaarigen Stellen aufhalten. Das hierzu erforderliche Unhalten icheint Diefen Bogeln nicht bloß bie Scharfe ihrer Ragel, fondern auch die Starke und merkliche Steifigkeit ihres Schwanges zu erleichtern, mit welchem fie fich anftugen fonnen.

3te Zunft: Bloß fliegende anom. Landv. mit freien Zehen. Unter dieser Bezeichnung können wir alle noch übrige Geschöpfe dieser Ordnung zusammenfassen: weil sie wegen der außergewöhnlichen Kürze ihrer Beine, welche ihnen jede Bewegung zu Fuße versagt, meistens schon eben so sehr, ja theilweise noch ausschließlicher, auf das Fliegen hingewiesen sind, wie unter den Singvögeln die Schwalben. Sie scheinen sämmtlich nicht mehr als 10 Schwanzsedern zu besigen.

Bei allen tenjenigen, welche während ber Tageszeit in Thätigkeit find, erleichtert die ausnehmende Kürze der Oberarm=Knochen den Muskeln und Sehnen ihrer Flugwerkzeuge die schnelle Bewegung derselben, stets um so mehr, je härter und sester bei ihnen zugleich die Fahnen und Schäfte der äußerst langen, säbel= oder fast sensensörmig-gedogenen Vorderschwingen sind. Diese lassen den Flügel so schmal, als lang erscheinen: weil sie, etwa von der 5ten oder 6ten an, so schnell, als bedeutend an Länge abnehmen.

Die fleinsten und mehrfach interessantesten Wesen bieser Gruppe bleiben bie Schwebevöget, gewöhnlich Colibri's, und wegen der Kleinheit ihrer Mehrzahl theilweise auch Fliegenvögel genannt. Sie sind sämmtlich Bewohner von wärmeren und heißen Gegenden der neuen Welt, und berühmt wegen der Pracht und Sonderbarkeit ihred Gesieders, welches namentlich an der Kehle der Männchen häusig die Farben und den sunkelnden Glanz der herrlichsten Gelisteine, oder den Farbenschmelz der schönsten Blumen nachsahmt. Alle werden kenntlich an den langen, oder sehr langen, dünnen, rundlichen, fast überall gleich dicken, wenig zugespisten Schnäbeln. Ihre weiche und äußerst lange Junge kann durch eine ähnliche Einrichtung, wie bei den Spechten, weit hervorgestoßen werden. Dieß, und der sonderbare Umstand, daß sie (dem Stechs und Saugrüssel der mückenartigen Zweislügler

<sup>\*)</sup> Ihr Vorkommen bloß in Afrika harmonirt offenbar mit bem ganz vorzüglichen Reichthume an größeren und meift sehr gesellig lebenden, antilopenartigen Wiederkauern, welcher gerade biefen Weltkeil überall da auszeichnet, wo feine freien Ebenen oder Bergsflächen nicht zu dur und darum zu arm an Graswuchs sind.

ähnlich) fast ihrer gangen Länge nach in 2 rinnen= ober scheibenartige Theile gespalten ift, welche sich zu einer Art von Saugröhre zusammenlegen, befähigt die Colibri's, mit größerer Leichtigkeit, als irgend ein anderer Bogel, theils Honigsaft aus Blumen zu faugen, theils auch eine Menge jener auferst fleinen Raferchen mit hervorzuziehen, welche, gleichfalls dem Sonige und dem Blumenstaube nachgebend, fo wesentlich jur Befruchtung so vieler Bluthen mitwirken. \*) Ihre, aufs Sochfte entwickelten Flugorgane aber feten die Colibri's in ben Stand, diefes Honigfaugen nach Art der Dam= merungsschmetterlinge schwebend im Fluge zu verrichten: indem fie durch äußerst schnelles Auf= und Niederschlagen der Flügel sich so lange, als sie an einer Blume saugen, flatternd über, neben ober unter derselben auf Einer Stelle in der Luft erhalten. Sie thun daher, nur auf andere Beise, gang Daffelbe, was die Honigsauger vermöge der, gerade entgegengesetten Bildung ihrer Bewegungsorgane im Giben vollbringen. Sierbei bleibt es benn fehr beach= tenswerth: daß lettere, fo zahlreich in manchen warmeren Gegenden ber alten Welt und besonders Australiens, selbst die marmften Gegenden des neuen Continents nur in wenigen Arten bewohnen; mahrend die große, mannich= faltige Menge ber Colibri's bloß bier ju Saufe ift. Indeß hangt Beibes unftreitig mit gewiffen Eigenthumlichkeiten ber bortigen Pflanzenwelt gufam-Denn nur Amerika scheint eine fo besonders große Angahl folder Gewächse hervorzubringen, welche trichterförmige, oder sonst langröhrige, honig= reiche Blumen an langen, bunnen, niederhangenden Stielen tragen: fo, baß fie den eigentlichen (fletternden) Honigsaugern unzugänglich sind und bloß den schwebenden Colibri's erreichbar bleiben. \*\*)

Die Hauptfarbe der letteren, und oberwärts die einzige der weiblichen Bögelchen, die hierin bei fast allen Arten einander gleichen und deren Unterfeite meift einfach grauweiß aussieht, bleibt gewöhnlich ein tiefes, schimmern= des, oft goldig blinkendes Metallgrun. Reben diefem finden fich jedoch vorzugsweise am Kopfe und Halfe, je nach Verschiedenheit der Arten, häufig noch eine ober mehrere der wunderbarften und glanzenoften Prachtfarben. Rur bei manchen find auch am fleinen Gefieder einzelne Stellen fammetschwarz, oder sonst glanzlos. Sonft ift das Gefüge der, großen Theils schuppenartig-scharf begränzten Federchen meist so fest und eigenthümlich glatt und glänzend, daß es wie mit einem funkelnden Metallguße überzogen aussieht, oder stellenweise gleichsam aus buntfarbigen Metallblättchen zu bestehen scheint. (Eine Einrichtung, vermöge welcher es mehr, als jedes andere leichte und nicht besonders fette Vogelgesteder, die Eigenschaft besitzt, Thauund andere Waffertropfen, welche von jenen niederhängenden Blüthen so oft beim ersten Berühren derfelben auf diese Bogelchen herabrollen, immer schnell abgleiten zu machen!) Das Wunderbarfte an ihm bleibt jedoch ber, fenft in ber gangen Bogelwelt nirgends in gleichem Grade vorkommende Abstich, mit

<sup>\*)</sup> Daß bie Colibri's von Honigsaft allein leben konnen, zeigt bie Ersahrung: ba man gefangen gehaltene lange Beit lediglich mit ihm, ober mit Budersaft, (z. B. mit Wasser, in welchem recht viel Buder zerlassen ift,) ernahren kann.

Indes wurden sie gar nicht im Stande sein, blog ten Honig allein herauszusaugen, ohne mit demselben auch mehr oder weniger von jenen Insekten fortzunehmen. In der That sindet man ihren kleinen Magen stets hauptsächlich mit solchen Thierchen angefüllt, die, als minder leicht verdaulich, viel längere Zeit im Magen verweilen mussen, um daselbst gehörig zerrieben zu werden, als der bereits flüßige und daher bald fortgleitende Honig.

<sup>\*\*)</sup> Siehe im Gegenfate hierzu bie oben (S. 286) angeführte Bemerkung über bie Berbreitung ber Honigfauger.

welchem bei manchen Arten die Rouf- und besonders die Kehlfedern in verschiedenen Farben spielen, je nachdem bei den wechselnden Bewegungen des Vogels das Licht auf sie fällt. Die Urfache hiervon scheint mit in der verschiedenartigen, oft gang entgegengesetzten, ober an beiben Seiten verschiedenen Karbung jener Fasern und Kaserchen zweiten und dritten Ranges zu liegen. aus welchen namentlich das fleine Gefieder besteht, und von welchen je nach ber Wendung und der hieraus enstehenden Rudfpiegelung bes Lichtes bald bie einen, bald die anderen fichtbar werden. Die Wirfung hiervon ift, zumal im Sonnenscheine, die: daß namentlich mannliche Colibri's, wenn fie in muthwilliger Reckerei, oder aus eiferfüchtigem Borne einander in pfeilschnellem Fluge umberjagen, oder, Honig suchend, von einer Blume zur andern eilen, meift gleichsam wie fleine Bligftrahlen dahinschießen, oder beim Flattern auf Einer Stelle ein eben fo lebhaftes, als schnelles, gleichsam Funken fprühendes Blinken erregen. \*) Gang vorzugeweise mag diefes ber Kall fein bei manchen jener fleinen Arten, an beren Scheitel, Dhrgegend ober Saleseiten noch eigenthümlich verlängerte Federn stehen, welche die Gestalt von langen, spiten Sauben, von weißen, ober rothlichen und bunten Dhrbufchen, oder von flügel= und fächerförmigen Salsfrägen annehmen. Es scheint über= haupt, als habe die Natur an diesen niedlichen Geschöpfen fast alles, nur überhaupt Mögliche von Farbenschmuck und von Seltsamkeit der Geskaltung erschöpfen wollen. Abgerechnet nämlich alles zu Leichte, Schwante und Wallende, welches, als der reissenden Behendiafeit ihres Kluges widerstrebend. ausgeschlossen bleiben mußte, bemerken wir am Gefieder der Colibri's nicht bloß die schärfsten Karbenabstiche; sondern wir finden bei ihnen auch fast alle Abstufungen und Sonderbarkeiten der Gefiederbildung und vorzüglich der Schwanggestalt wieder, die wir bei ber gesammten übrigen Bogelwelt in verschiedenen Ordnungen zerstreut wahrnehmen. Namentlich die Bilbung und Ausbehnung bes Schwanzes burchlaufen bei ber Menge von Arten, (beren man schon 70-80 fennt,) zusammengenommen, alle Stufen von mäßig langen, geraden bis zu den langften und fpitigften, oder breiteften Reil-, Pfeilund Gabel- oder Scheerenschwänzen. An letteren bemerkt man oft wunderfam breite Innenfahnen; ja zuweilen fogar breite, flache Schäfte, welche bei mehreren Arten auch noch an mehreren ähnlich gebildeten und ftart gebogenen, harten Vorderschwingen vorfinden.

Die Weibehen sollen bloß 2 Eier legen. Sie scheinen geschickte Wattenmacherinnen zu sein: indem sie aus weicher, warmer Pflanzenwolle napsförmige Nesterchen bereiten, deren Hauptstoff, äußerlich mit ihrem klebenden Speichel überzogen und dann etwas mit Flechten oder Moos bekleidet, große Alehnlichkeit mit wirklicher Baumwollenwatte besitzt. Er trägt vermöge seiner ganzen Beschaffenheit gewiß sehr wesentlich dazu bei, den Eiern sene Brützwärme, welche die Bögeichen selbst ihnen bei der geringen Wärmkraft ihres Gesieders wohl nur in sehr mäßigem Grade verleihen können, nach Möglich-

keit zu erhalten. Man theilt sie gewöhnlich in 2 Gattungen.

Die eine, mit geradem Schnabel, nennt man Fliegenvogel, (Myiornis, Ornismyia!!, Orthorhynchus,) weil zu ihr die kleinsten Arten gehören. Sie umfaßt zugleich die größte Anzahl derselben. Die kleinste von allen, die aber wenigstens in Sammlungen sehr felten und dabei eine der am einfachsten gefärbten

<sup>\*)</sup> Deghalb hangen bie jungen Indianerinnen fich gern getrednete Colibri's von folten Arten als Schmud an bie Ohren.

zu sein scheint, (Trochilus-minimus,) soll am Körper, wenn auch größer als eine Fliege, doch nicht größer als manche unserer Hummeln sein: im Ganzen 15" lang, wovon der Schnabel 3". Sie würde also nicht bloß das kleinste Wesen der Vogelwelt, sondern auch das kleinste warmblütige, wo nicht überhaupt das kleinste Wirdelichier sein! — Dagegen gleicht die größte Urt, welche auch recht schön ist und namentlich in Chili lebt, schon dem Körper nach vollkommen einem Sperlinge. — Sie übertrifft demnach noch eine andere, gleichfalls ansehnliche, welche Linné dehhalb Riefen-Colibri (Tr. Gigas) genannt hatte. — Eine der herrlichsten bleibt der Rubin-S., (Tr. moschītus,) mit tief glänzend rubinrother Kopfplatte und mit einem Vorderhalse, welcher aus glühendem Feuergelb und durch die prächtigste Goldsarbe hindurch nicht bloß in das schönste Grün, sondern sogar bis ins Schwarze spielt.

Für die weniger zahlreichen Arten mit gebogenem Schnabel behält man die Benennung eigentliche Colibri's bei. (Trochilus!!) Bu den größten hierunter gehört der Topas=C., (Tr. Pella:) purpurbraun, mit schwarzem Oberkopfe und prächtig topasgelber, grun schillernder Kehle. Undere fallen durch einen weißen, blauen, oder glänzend kupferröthlichen und Sine durch ihren glänzend goldfarbigen Schwanz auf. Bor allen zeichnet jedoch eine mit schwarz und weiß geschuppter Brust (Tr. nævius s. serrirostris) sich bedeutend, wahrscheinlich generisch, durch ihren Schnabel aus: indem derselbe an der Spige stark gebogen, an der Wurzel gefurcht und an der Vorderhälfte beider Kinnladen mit seinen, rückwärts gerichteten Zähnchen beset ist.

Eine zweite Familie von bloß fliegenden Geschöpfen dieser Unterordnung, die sogar mehr als sonst irgend ein Landvogel zum fast immerwährenden Fliegen beftimmt erscheinen, bilden die Gegler oder Mauerschwalben. Bevor man ben Mangel bes Singmuskelapparates bei ihnen kannte, wurden fie ohne Weiteres zu den Schwalben gerechnet, welche fie in der That für gegenwärtige Ordnung wiederholen. Denn fie stellen nach Rahrung, Ropf= und Schnabelbau noch Schwalben im höchften Grade einseitiger Ausbildung und mit fast ebenso gestalteten Flügeln, wie jene der Colibri's, Doch sind ihre Füße trot ihrer Kurze, welche ihnen jede Fortbewegung auf flachem Boden unterfagt, mit fo ftarten Zehen und fo fräftigen, schar= fen Nägeln versehen, daß fie sich vortrefflich zum Anhalten an Mauern, Felfen ober sonst an etwas rauhen, fentrechten Flächen eignen und daher, bei ber befonderen Richtung ihres Daumens, den Ramen Alammerfuße auf bas Vollkommenste rechtfertigen. Die Bogel nisten, schlafen und ruhen nam= lich in Fels = oder Mauerlöchern, nach Umftänden auch in Baumhöhlen, schwärmen aber gewöhnlich fast den ganzen Tag über mit fo reiffender Schnelligfeit, bald hoch, bald ziemlich niedrig, in der Luft umber, daß fein anderer Bogel in fo erstaunlichem Grade Raschheit und Ausdauer des Fluges mit einander vereinigt. Auf die Erde fommen fie, wenigstens von freien Studen, niemals; felbst nicht, um Neststoffe zu holen: da sie die hierzu brauchbaren Dinge theils aus der Luft auffangen, wenn dieselben bei windigem Wet= ter wirbelnd umhergetrieben werden, theils gelegentlich abnehmen, was davon an Baumspigen hängt oder klebt. Verlette oder kränkliche Seg= ler bleiben, wenn fie herabgefallen find, außer Stande, fich von ebenem Boben wieder emporgnarbeiten. Gefunde dagegen wiffen fich in folchem Falle fehr bald burch einige ftarke Flügelschläge wieder zu heben. Gehr merkwurdig bleibt ihre Nistweise. Unfähig, sich anders als friechend und mit Hilfe ber halb ausgebreiteten Flügel muhfam in Sohlen fortzuschieben, wählen fie

nämlich gern breite und am liebsten nicht tiefe, aber weite, wagerechte Löcher, beren Boben und Eingang von dem öfteren Ein= und Ausfriechen bald sehr glatt zu werden psiegt. Da würden sie denn, bei ihrem unbehilslichen und zugleich ungestümen Wesen, fortwährend in Gesahr kommen, die Resissoffe entweder mit den Flügeln herauszuschieben, oder sie an den scharfen Krallen mit hervorzuziehen. Hierdurch aber würden sie auch die Jungen mit herauszerren, oder bewirken, daß die Eier, troß ihrer auffallend länglichen Gestalt, nachrollten. Dieß Alles wird nun dadurch verhütet, daß sie die dürren Halme, trockenen Baumblätter und Federn, welche ihr sehr schlechtes Nest bilden, stärfer als irgend ein anderer Vogel mit einem dicken, klebrigen Speichel überziehen und hierdurch sowohl unter einander selbst, wie an den Voden und an die Wände der Höhle wie mit einem Kleister sessischen und seingange eine Art Wall, welcher das Herauszgleiten der Eier und Jungen verhindert.

Sie find ziemlich zahlreich an Arten in heißen Gegenden. Ein Paar berfelben, die auch weit (zum Theile bis an den Polarfreis) nach Norden heraufreichen, bringen hier immer bloß einige der wärmsten Monate des

Jahres zu.

Sowohl die neue, wie die alte Welt bewohnen Urten von eigentlichen Segtern, (Cypselus,) mit mäßig ausgeschnittenem, ober seicht-gegabeltem Schwanze ohne fable Schaftspigen. Um bekanntesten bavon ift ber gemeine, europäische S., die große Thurm= oder Mauerschwalbe, (C. apus,) von einfach grunlichmattschwarzer Farbe mit weißgrauem Rinne. Ein larmender, oft freischend pfei= fender Bewohner nicht bloß fehr vieler hohen Thurme in Stadten und auf man= den Dorfern, fondern auch folden niedrigen Gemauers, an welchem ihm Ruftlocher oder fonft ahnliche Deffnungen bequeme Gelegenheit zum Niften barbieten; felten in Gegenden, wo weit und breit Beides fehlt, zu einigen Paaren sich an= fiedelnd am Rande alter Eichenwälder. Nachft beinahe gang Europa fcheinen auch Nordafrika und der größte, entsprechende Theil von Ufien feine Beimath. - Biel großer ift der weißbauchige Alpenfegler, (C. melba,) oder die große Relfenschwalbe, mit hell graulichbraunem Oberleibe und breiter dergleichen Bruftbinde. Er bewohnt Sud = und Nordafrifa; (ob auch das mittlere?) In Europa bezieht er bloß entweder die Strandfelfen des füdlichen, oder zu wenigen Paaren noch manche alte Thurme von Bergstädten, in größerer Ungahl aber viele hohe Ulpenfelsen und Steinwande der Hochgebirge bis jur Schneegrange. Go in Deutsch= land bis herauf nach Baiern, und bis auf einige Spigen ber Karpathen. - Eine fast eben so große, aber schlankere, schon gefarbte und gehaubte Urt (C. comatus) bewohnt die großen Inseln des tropischen Ufiens. Außer mehreren Gliebern Diefer Gattung, Die mahrscheinlich Uferfelfen noch überall vorziehen, besiten

bie waldreichsten Landstriche Amerika's auch 3 und die moluckischen Inseln 1 Art mit etwas kürzerem, geradem Schwanze, welche füglich Stachelsegler (Uranteris) heißen können. Denn bei ihnen laufen alle Schwanzsedern in ziemslich spitigie und sehr steife, 3—4" weit vorstehende Schäfte aus, die ihnen zur Stüge dienen, wenn sie sich an die Rinde großer, alter Bäume anklammern, um so in die Löcher derselben zu gelangen, und besonders dann, wenn sie in letzteren auswärts kriechen müssen, um dieselben zu verlassen. Um auffallendsten scheint diese Einrichtung bei der kleinsten und am weitesten nördlich wohnenden Art, (Hirundo pelasgia,) welche kaum die Größe unseres Mauerseglers erreicht, und sich bereits im südlichen Theile der Vereinigten nordamerikanischen Freistaaten

vorfindet.

[§ 121.

Die lette Familie anomaler Landvögel begreift man, ihrer nächtlichen Lebensweise halber, gewöhnlich unter ben Ramen Rachtschwalben ober Taafchlafer. Gin außerft meiches, garies Gefieber, welches im Befuge, wie in Karbung und Zeichnung jenem der meiften (nächtlichen) Gulen gleicht, giebt ihrem Fluge Diefelbe Geräuschlofigkeit, wie bei diefen: fo bag die, meift großen Insekten, welchen sie nachstellen, sie nicht so leicht kommen horen. Dagegen läßt baffelbe, jumal bei der eigenthumlichen Gebrechlichkeit feiner Schwung= und Schwanzfedern, niemals jene bewunderungswürdige Schnellig= feit und Ausbauer bes Fluges zu, wie bei ben Seglern. Gie muffen fich baber öftere niederthun, um bazwischen auszuruhen. Ihr Rachen ift noch weiter, ihr Schnabel meift noch fleiner, als jene ber Segler, und ihr Ropf mindeftens eben fo flach. Der außere Behörgang scheint eben fo groß, wie bei ben meiften Gulen: fo daß fie ohne Zweifel den fummenden Klug aller größeren Insetten schon in der Ferne vernehmen, fich alfo beim Berfolgen Derfelben im tieferen, nachtlichen Dunkel auch mit hiernach richten konnen. Ihre Augen find, bei fonft gewöhnlicher (feitlicher) Richtung, aus bemfelben Grunde mindeftens eben fo groß, wie jene der Gulen. Bermoge ber außerft dunnen, jum Theile bloß häutigen Beschaffenheit des Kopfgeruftes reichen fie gleichsam bis in ben Mund: so bag man fie bei geöffnetem Rachen von innen beutlich liegen fieht. Die Bogel scheinen, gleich benen ber folgenden Ortnung, bloß 2 Gier zu legen, die abnlich lang gestreckt find, wie jene ber Segler, und ohne Rest auf der bloßen Erde ausgebrütet werden. Sier sieht man übrigens biefe Bogel bei der Rurge ihrer Beine boch nie umbergeben: obwohl die meisten fich im ganzen Baue ihrer Zehen, so wie namentlich burch die Kurze und hohe Einlenfung der Sinterzehe, bereits ben meisten hühnerartigen nähern.

Um stärksten sind noch die Füße, weniger aber die Flügel entwickelt bei den wunderlichen, südasiatischen Bulstschnädeln, (Podargus,) deren Kopf Manche um seines seltsamen Aussehens willen mit jenem von Kröten verglichen haben. Ihr, sonst ziemtich kurzer, etwas hakenförmiger Schnadel mit stark gewöldten und gleichsam aufgeblasenen Kinnladen erscheint nämlich gar sonderdar breit, weil er den gesammten, weit gespaltenen Nachen dis zu den Augen hin einfaßt, wird aber zur Häste, oder noch weiter, von langen, dunnen Federn bedeckt, welche in grobe, gekrümmte Borsten endigen. Er besigt hinreichende Kräfte zum Zerquetschen oder Zerstücken von Käfern und ähnlichen größeren Insekten, nach welchen diese Wögel mehr in kurzem Fluge um Bäume u. dergl. umherstattern, nicht aber weit über Wiesen, Feldern und an Waldrändern herumstiegen mögen, wie dieses die noch folgenden, eigentlichen Nachtschwalben alle thun. Ihre Zehen ohne Bindehaut, und die glatten Känder aller Nägel, lassen auch schließen, daß sie gewöhnlich und auf gewöhnliche Weise auf Baumästen sien mögen.

Daffelbe gilt, namentlich in der waldreichen neuen Welt, von mehreren Urzten wirklicher Nachtschwalben. (Nyctidius.) Nur sind bei diesen allen die Schnäbel klein, ja bei den meisten fast undemerkbar; die Mundöffnung ist gar die hinter die Augen gespalten; und die Flügel sind viel länger, folglich zum anhaltenderen Fluge gemacht. Mehrere solche glattkrallige sind, als schwalbenähnliche Bögel betrachtet, wahre Niesen: namentlich eine, (Caprimulgus grandis,) die man, freilich mehr dem Flugapparate nach, (und auch dann nicht ohne Uebertreibung!) mit einem Uhu verglichen hat. Ihre ungewöhnliche Größe kann am besten Zeugniß geben von der verhältnißmäßigen, außerordentlichen Größe mancher dassger Schmetzterlinge, Käser und ähnlicher Niesen der Insektenwelt, welchen diese gewaltigen

Nacht = und Dammerungsvögel, zum Theile hoch in der Luft, an und über den Wipfeln der hochsten Baume und Palmenschäfte jener Riesenwalder nachjagen. (3. B. C. aethereus.)

Die Mehrzahl der Arten, besonders in der alten Welt, werden gewöhnlich Zagichtafer und lacherlicher Beife auch wohl Biegenmelfer (Caprimulgus!) genannt. Gie find alle nicht blog viel fleiner; fonbern ber Magel ihrer Mitteliche ift nach innen zu auch mit einem breit vorstebenden, dunnen, fammformig ausgegahnten Rande verfeben. Diefer trägt gewiß viel bazu bei, bas Abgleiten ibrer Ruße in jener eigenthumlichen Stellung zu verhuten, welche fie gewöhnlich auf biden, magerechten Meften von Baumen einnehmen, um bafelbst unbemerkt zu ru-Sie feten fich nämlich nur ungern, gewöhnlich bloß im Nothfalle, auf bunne und etwas fchrage Zweige: wo fie dann nur ebenfo, wie alle andere Bogel, querüber fiben (b. h. in freuzweiser Richtung gegen ben Zweig Plat nehmen) konnen. Muf und zwischen dicken Mesten bagegen, unter welchen fie gang ober fast magerechte ftete vorziehen, feben fie fich niemals fo, fondern ftete der gange nach nie= So haben fie, indem fie fich bei Befahren fo platt als moglich auf ben Uft niederdrucken, ben Bortheil, daß fie vermoge ihres ahnlich gefarbten, graulichen und bräunlichen, fein gestreiften und grob gefleckten, eulenartigen Gefieders gewöhnlich unbemerkt bleiben und felbst bas geubteste Gesicht leicht taufchen. Sie leben jedoch nicht blog an Randern von Walbungen, fondern felbft in fahlen Strandgegenden und zum Theil auf Steppen, ftets aber gern an hugeligen Orten. Go ber ge= meine, ober europäische Zagschläfer, (C. europæus,) welcher ebenso, wie die meiften übrigen, mit einem nicht furgen, abgerundeten Schwange die oben angege= bene Karbung und Beidmung verbindet. In Gudeuropa, wo man bei ber Milde bes Klima's ehedem noch häufiger, als jest, gahmes Bich des Nachts im Freien ließ, kommt er zur Dammerungszeit und bei Racht viel ofter, als bei uns, in Die Nahe beffelben: indem er manchen baffelbe plagenden Infekten nachgeht. Rleinere und furchtsame Thiere, besonders Schafe ober Biegen, mogen bann wohl bisweilen vor ihm, wie vor jeder ungewohnten naben Erscheinung, jurudichrecken, wenn er ihnen, wie nicht felten, nabe bei ober über bem Ropfe berumfliegt; und gwar um fo mehr, je weniger sie ihn bei seinem leisen Kluge vorber haben horen fonnen. Nur ein gangliches Berkennen diefer Umftande und feines gangen Befens hat feinem Erscheinen die abgeschmackte Deutung geben konnen: daß er komme, um namentlich ben Ziegen die Milch auszusaugen. \*) Das Mannchen giebt im Krublinge nicht felten, ftill auf einem Baume figend, burch abwechselndes Gin= und Musathmen von Luft ein Daar, einander fehr ahnliche, schnurrende Tone von sich. welche fast wie bas Summen eines Spinnrabes lauten. - Unter ben abnich gefärbten und gestalteten Tagichläfern beginnt einer in Sudamerika feinen Rlug bereits langst vor Einbruch ber Racht. (C. diurnus.) - Die Sandwuffen von Ufrika und beren Nachbarschaft besiten mindestens zwei Urten von mehr isabell= gelber und gelbaraulicher Grundfarbe, welche fie bem bortigen Boben eben fo abnlich macht, wie viele andere auf der Erde lebende Thiere daselbst.

Einzig in ihrer Art, und wohl generisch-charafteristisch, bleibt die Flügelbildung einer sonst ähnlichen, südafrikanischen Nachtschwalbe, des Segelfittigs. (Stelidopterus, Capr. longipennis.) Nahe beim Daumgelenke ihres Flügels, fast zwischen ben Schwungfedern, entspringt nämlich ein höchst sonderbarer, kahler und sehr starker Fesberschaft, welcher doppelt so lang ist, wie der sonstige ganze Bogel, und bloß an seiner

<sup>\*)</sup> Gine Meinung, welche Bielen mit Recht fcon beschalb unglaublich erschien, weil ja in ber freien Natur befanntlich tein Bogel jemals in ben Fall fommt, Milch zu genießen.

Spite eine wimpelartig wehende Fahne trägt, fast wie die äußerste Schwanzseder des Drongo's von Malabar. Dieß giebt dem Thiere natürlich eine ganz wundersame Flügelbreite, muß auch wohl eigenthümlich auf seinen Flug wirken. Zedenfalls braucht es dazu fast eben so viel Raum, wie ein großer Buffard oder Milan 2c. Und doch kann es sich damit bei der Kürze seiner Beine gewiß auch nur unter gewissen, nicht überall, auf den Boden niederlassen.

Eine, ober zwei andere, afrikanische Arten (Climacurus) zeichnen sich vor allen schwalbenähnlichen Bögeln dieser und der vorigen Ordnung durch ihren zuges spitzten und auffallend stark abgestuften Schwanz aus. Sie nähern sich aber hier-

burch manchen Fliegenfängern.

Dagegen haben zwei subafrikanische wieder einen gabelförmigen, achten Schwalsbenschwanz. Ja, im Suden von Amerika, z. B. in Paraguap, giebt es folche mit wahren Scheerenschwanzen, beren Ausschnitt an Tiefe die ganze übrige Kange des Bogels übertrifft. Bei der einen (Capr. psalurus) sind die, zugleich ansehnstich breiten Außenkedern des Mannchens wahrhaft ungeheuer.

## 5te Ordnung: Tauben.

rs 122

Ihr furzer, oder nur mäßig langer, an der Spike harter und hier oberwärts deutlich gebogener Schnabel fühlt sich an der Wurzel viel weicher an. Sein Oberkiefer ist hinten etwas schmäler, als der untere, welcher hier etwas über ihn vorsteht; und jedes Nasenloch wird von einer weichen, gleichsam aufgeschwollenen Haut bedeckt, welche die noch übrig bleibende, rigförmige Oeffnung nach Umständen vollends verschließen kann. Ihr Vorderkopf zeichnet sich durch eine hohe, steil aufsteigende Stirn aus. Die Füße sind stets vierzehig, eher stark, als schwach, mit kurzen, ziemlich stumpsen Nägeln und ziemlich weichen Sohlen. Die Hinterzehe ist zwar die kürzeste und schwächste, steht aber gewöhnlich noch eben so tief, wie die vorderen. Der Schwanz enthält gewöhnlich wieder 12, bei manschen auch schon 14 Federn.

Die Tauben haben allerdings noch Vieles mit den beiden vorhergehenden Ordnungen, Manches aber mit den Hühnern gemein: so daß einige Naturforscher sie zu jenen, noch mehrere aber zu diesen gerechnet haben. Doch zeigen sie zugleich so viele besondere, nur ihnen zukommende Eigenschaften, daß sie gewiß mit Necht als eine für sich bestehende Ordnung betrachtet zu werden verdienen.

Mit den wirklichen Singvögeln theilen sie die Art der Besiederung, namentlich ihres Kopses und Halses; ferner den Zustand, in welchem sie das Ei verlassen, so wie überhaupt ihre gesammte Entwickelungsweise, das Aepen der Jungen und die Gewohnheit, schon ohne Störung immer zwei- oder dreimal jährlich zu brüten. Auch baden sie sich entweder ebenso, wie jene, im Wasser; oder sie sehen sich zu diesem Behuse absichtlich einem sansten Regen aus. (Man sieht sie dann oft wohlbehaglich auf einer Seite liegen: indem fie ben Flügel ber andern in die Höhe halten, um sich fo eine Zeit lang von ben fallenden Tropfen auch unter bemfelben, an den Seiten bes Leibes, beneben au lassen. \*)

Dagegen weichen sie schon von den Singvögeln, wie von den meisten übrigen, noch mehr aber von den, so vorzüglich fruchtbaren Hühnern ab durch die geringe Zahl ihrer Eier: als welche für eine Brut nie mehr als 2, ja dei manchen Arten gar nur 1 beträgt, wovon im ersten Falle das eine stets ein männliches, das andere ein weibliches Junges liefert. Dem Fußbaue nach stehen sie zwischen den zwei vorhergegangenen Ordnungen und den Hühnern in der Mitte, meist aber letzteren näher.

Diesen ähneln sie auch in der Kleinheit des Kopfes, in der Länge des Halses und im Baue des, mit vorzüglich starken Brustmuskeln versehenen Körpers. Im Besitze eines besonders großen, weiten Kropfes, so wie im Baue des sehr starken, äußerst muskulösen Magens, dessen bedeutende, auf Zerreiben berechnete Kraft auch sie noch durch das Verschlucken vieler groben Sandkörner unterstüßen, gleichen sie denselben schon völlig. In der Neigung zum Genuße von Pflanzennahrung, welche sie ebenso, oder noch mehr als die Hühner, unzerstückt verschlingen müssen, übertreffen sie dieselben sogar ins Gesammt.

Unter ihre besonderen Eigenthümlichseiten gehört erstens ihre seltsame Art und Weise, zu trinken. Anstatt nämlich, wie alle andere Bögel, etwas Wasser vermittelst der Schnabelspige auszunehmen, um dasselbe mit ausgehobenem Halse in den Schlund hinablausen zu lassen, steden sie ohne Weiteres den ganzen Schnabel und Vordersopf bis an die Augen (nämlich so weit die Rachenössnung reicht) ins Wasser, und verschließen gleichzeitig auch die Nasenlöcher vermittelst ihrer weichen Deckhaut, um das Wasser ohne Absehen in langen Zügen (so lange als sie das Athmen zu unterdrücken vermögen) reichlich einzuziehen, also gleichsam in sich hineinzupumpen. \*\*) Ferner scheinen eigentlich bloß die Männchen eine wirkliche Stimme zu bestigen, welche sie jedoch nur als Paarungsruf benußen und stets halb unterdrückt, mit geschlossenem Munde, von sich geben. \*\*\*) Die Weibchen lassen bloß im Unswillen zuweilen ein gewisses innerliches Knurren vernehmen. Die Jungen

<sup>\*)</sup> Daffelbe thun, wenn sie nicht besonders hungrig, aber nicht gehörig mit Babetvasser versehen sind und ihr Gesieder schmutzig wissen, sowohl zahme, wie gefangen gehaltene wilde (und zwar schon junge, ober ganz jung aufgezogene) nicht selten auch dann, wenn man sie beim Füttern z. B. fanst mit Hirse bestreut. Offenbar deshalb, weil sie kleinen, so auf sie niederfallenden Körner für einen seprühregen halten.

<sup>\*\*)</sup> Diese Methobe erinnert am meisten an das Trinfen ber, mit eben so weicher, zum Berschließen gemachter Nasenhaut versehenen Ginhuser unter ben Saugethieren, und stimmt genau mit bem größeren Bedursniffe an Getrank überein, welches als eine sehr natürliche Volge ber festen und trockenen Beschaffenheit ber Nahrung aller Tauben erscheint.

<sup>\*\*\*)</sup> Indem somit die Mannchen ihre Stimmlaute bleß in der Luftrohre und bem hinteren Theile bes Mundes bilden, also so genannte Kehllaute ober Gurgeltone ausstoßen, die nun (wegen ber Schließung bes Mundes) gleichsam wieder in bas Innere hinabgewurgt werden, üben fie, so zu sagen, eine Art natürlicher Bauchrebnerei aus.

haben eine piepende Stimme, bei welcher fie auch gewöhnlich ben Mund offnen. Das Merfwürdigfte bleibt aber bie eigene, nirgends in ber Bogelwelt weiter vorkommende Art und Weise, wie fur eine zwedmäßige Ernährung ber Jungen im garteften Alter geforgt ift. Diefelben wurden nämlich, ba fie beim Ausfriechen nach Berhältniß noch eben fo flein, gart und schwächlich find, wie die Jungen beider vorigen Ordnungen, wegen der Schwäche ihrer Berdauungeorgane noch gar nicht im Stande fein, die gewöhnliche, meift in so harten, ungerftudten Rornern bestehende Speise ihrer Meltern ju vertragen: felbst, wenn diese ihnen die fleinsten und garteften ber von ihnen genossenen Samereien, im Kropfe erweicht, einfüttern wollten. Da fondert fich benn zu Ende ber Brutezeit und späterhin mehrere Tage hindurch im Kropfe beider Alten und aus bem Blute berfelben ein bicker, breiartiger, weißlicher (fäsiger) Stoff ab, ähnlich jenem, unter bem Namen Rafestoff befannten, nahrenden Sauptbestandtheile in ber Milch ber Saugethiere. Mit ihm futtern die Tauben ihre Jungen querft ausschließlich, erst späterhin theilweise mit fleinen, vorher im Kropfe erweichten Körnern; bann immer mehr mit biesen allein. Hierin find die Tauben also thatsächlich, wenn auch nicht ber Form und dem Ramen nach, halbe Saugethiere. \*) Aber hier find es bafur auch beide Geschlechter in fast gleichem Grade; ebenso, wie sie beide mit fast gleichem Gifer wenn auch nicht gang gleich lange bruten. Indeß figen bie Männchen boch gewiß halb fo lange täglich auf ben Giern, wie die Beibchen.

Da die Tauben bei der Schwäche und Weichheit ihres Schnabels und dem Mangel desselben an scharf schneidenden Kieferrändern noch viel weniger, als die schwächsten hühnerartigen Bögel, im Stande sind, ein Schälen, Zerkleinern oder sonstiges Zubereiten ihrer Speise zum Behuse des bequemeren Berschluckens vorzunehmen; so fressen sie nur höchst ungern länglichgesormte Körner mit scharfen Kanten oder Spisen, weil solche ihnen natürlich ein misbehagliches Gefühl im Schlunde und Kropse verursachen. Um so mehr lieben sie daher rundliche und glatte Körner aller Art. Manche ausländische verzehren hierunter auch gern start gewürzhafte; ia, sie fressen ohne Nachtheil sogar manche, mehr oder weniger gistige: z. B. bei uns zum Sommer in Menge sene der Wolssmilcharten, deren Vermehrung ohne ihr Dazwischensommen noch um Vieles stärker sein würde. Zwischen mehligen und öligen machen sie weniger Unterschied, obgleich sie erstere vorziehen. Am begierigsten sind sie auf die mehligen, nahrhaften und meist sehr runden, oder alatten Körner fast aller hülsentragenden Pflanzen: der Erbsen, Wisken, Ersalaten Körner fast aller hülsentragenden Pflanzen: der Erbsen, Wisken, Ersalaten Körner fast aller hülsentragenden Pflanzen: der Erbsen, Wisken, Ersalaten

<sup>\*)</sup> Denn ber wesentliche Charafter bes Saugens bei biesen bleibt immer bas Ernahren ber Jungen mit einem stüßigen, aus ben Saften bes mutterlichen Körpers selbst
abgeschiebenen Stoffe, (nicht mit Dingen, die von außen her genommen find und ben Jungen eingestopft, ober gar bloß vorgelegt werden, wie bei vielen Bögeln.) Das Einnehmen
jenes Stoffes durch Saugen von Seiten ber Jungen ift bloß die Form, die übrigens auch,
wie wir bei ben Walen geschen haben, selbst eine bedeutenbe Beränberung erseiben, ja
gleichsam eine Umkehrung ersahren kann. (Bergl. S. 8 und S. 168.)
Dagegen waren die Beutelthiere in anderer Hinsicht halbe Bögel. (S. 81.)

ven, ober Wiesen = und Platterbsen, Linsen u. s. w. In Uebereinstimmung mit dem spärlicheren Borkommen solcher Gewächse in gemäßigten und besonders in kalten Gegenden, giebt es hier auch nur wenige Arten von Tauben. In wärmeren Ländern, wo die Zahl der ersteren überhaupt schnell immer weiter zunimmt, und wo es namentlich eine Menge großer, saamenreicher, hülsentragender Bäume giebt, steigt auch die Zahl der daselbst einsheimischen Tauben von allen Größen außerordentlich. So ganz besonders in Südassen und in ganz Australien, der Heimath vieler besonders prächtig gefärbten Arten. Manche Erdstriche zeichnen sich durch die außerordentliche Menge aus, in welcher sie vorzugsweise eine oder die andere Art bestigen. So vor allen ein großer Theil von Nordamerika, dessen theils zahlreiche, theils in unübersehdaren Massen bei einander wachsende Sichen und Buschenarten mit ihren Früchten hin und wieder eine, fast unglaubliche Anzahl folcher Bögel ernähren.

Gewohnt, wie die Tauben kalterer und gemäßigter Gegenden es sind, ihr Futter bloß auf dem Boden zu suchen, wo sie dann mit zierlichem Anstande einherschreiten, muffen sie bort, wenigstens sobald und soweit Schnee fällt, hinwegzichen.

Ite Unterordn.: Baumtanben. Außer dem härteren und etwas zusammengedrückten, also höheren Schnabel macht sie ganz besonders der Bau ihrer Füße kenntlich: indem ihre Fußblätter kurz, die Zehen aber, besonders an der Wurzel, die und mit so breiten, weichen, wulftigen Sohlen versehen sind, wie bei manchen Gattungen der vorigen Ordnung. (3. B. wie bei den Nashornvögeln und anderen mit zwei verwachsenen Vorderzehen.) Dieß, so wie der Besit von kaum mittellangen Flügeln, eignet sie ganz zu einem beständigen Aufenthalte auf Bäumen. Sie leben aber auch stets in Hochwäldern, gehören jedoch bloß der heißen Zone der alten Welt an, und nähren sich lediglich von Baumfrüchten, welche sie offenbar meistens erst mit ihrem harten Schnabel loshacken müssen.

Ihre Zahl scheint nicht bedeutend. Die Hauptfarbe ist, ihrem Aufentschalte gemäß, bei fast allen (bei 9 unter 10) schön grün, fast immer graßsober papageigrün; das lebrige mehr oder weniger papageiartig-bunt. Der Schwanz zählt, wenn nicht bei allen, wenigstens bei manchen Arten 14 Fesbern. 3. B. bei

ber Gewürztaube, (Dendrophassa aromatica, Columba ar.,) welche auf beinahe allen oftindischen Inseln wohnt und hauptsächlich von Muskatnüssen nebstähnlichen, stark gewürzhaften Fruchtkernen leben soll. Diese Nahrung mag wohl auch ihrem Fleische jenen schönen, gewürzhaften Geruch mittheilen, nach welchem eine andere, kleinere und buntere, nur am Unterleibe grün gefärbte Urt von Sumatra den Namen wohltriechende T. (Col. olax!) erhalten hat. Eine graszrüne afrikanische Species (C. calva) zeichnet sich durch ihre nackte, gelb gefärbte Stirn und Augengegend aus. Vielleicht sollte sie von den übrigen mit gerade abgeschnitztenen oder schwach zugerundeten Schwänzen als Gattung geschieden werden. (Vinägo; Treron.)

Bestimmter scheint bieses ber Fall bei ber javanischen Keilschwanz- ober Spießtaube, (Rhombura, Col. oxyura,) beren grauer, mitten burch eine schwanze Querbinde getheilter Schwanz sonst eigenthumlich rautenförmig gestaltet erscheint, während seine beiden zugespitten Mittelsedern noch um 1" weiter vortreten.

2te Unterord.: Gehende oder Erdtauben. Unter dieser Bezeichnung kann man füglich die gesammten übrigen Tauben zusammenfassen: da
sie ihrer Nahrung alle bloß am Boden nachgehen, ja manche überhaupt nie
auf Bäume kommen, sich also hierin schon alle mehr den meisten Hühnern
nähern. Gleich diesen besitzen sie rundliche Zehen, ohne breite Sohlen, eine schwächere und kürzere Hinterzehe und stets einen weicheren,
daher an seiner Wurzel biegsamen Schnabel, der eben so breit, oder fast
breiter, als hoch erscheint.

Die Mehrzahl, mit bloß mäßig hohen Beinen, psiegt man ohne nähere Familienbezeichnung unter ber allgemeinen Benennung Tauben schlechtweg zu verstehen. Ihr Schnabel bleibt entweder kurz, oder wird höch stens so lang, wie der Kopf, ist daher noch nicht auffallend biegsam. Die meisten halten sich zwar in Wäldern auf, wo sie auf Bäumen ausruhen und nisten; sie sliegen aber, wenn sie dort nicht hinreichend Futter an dem abgefallenen Saamen der Waldbäume sinden, oft weit danach aufs Freie. Beim Erheben und schnellen Schwenken schlagen sie gewöhnlich ihre frästigen Flügel einige Mal so hoch und start über sich zusammen, daß sie ein laut klatschendes Geräusch erregen. Die meisten haben zwar angenehme Farben, viele auch eine schöne Zeichnung, aber nur selten mit vorherrschendem Grün.

Einige wenige Arten ber Subfeeinseln nahern sich ben Baumtauben noch daburch, daß ihre Fußblätter bis gegen, ober an die Zehen dicht mit kurzen Feberzchen bewachsen sind, also gleichsam mit Strumpfen ohne Fußtheil ober Schuhe bezkleidet scheinen. Deßhalb kann man sie nicht unpassend Strumpftauben nennen. (Ptilonopus.) Zwei davon mit grüner und gelber Hauptsarbe, die purpurscheiztelige, (Col. purpurata,) mit hell purpursarbigem Oberkopfe, und die gelbz bäuchige, (C. xanthogastra,) mit weißem Kopfe und fast überall gelber Unterzseite, zeichnen sich auf eigenthümliche Weise durch steise Halssedern mit gabelförzmig-getheilter Spige aus.

Die Höderschnabeltaube dasethft (Rhagorhina, Col. auricularis) ift weiß mit schwarzen Schwung= und Schwanzsedern. Sie zeigt eine nackte, lasur= blaue Kehle; eine sehr stark angeschwollene, sleischig-kugelige Nasenhaut, die beisnahe wie eine Himbeere aussieht; und nackte, rothe Kehllappen nehst bergleichen Augenkreisen. Beides nähert sie schon deutlich manchen Hühnern. [§ 125.

Unter dem Namen Tauben in engfter Bedeutung (Columba) versteht man gewöhnlich unsere zahmen, so wie die einheimischen wilden und noch eine bedeutende Menge anderer, verwandter Urten in fast allen Erdstrichen, besonders in wärmeren: zusammen vielleicht an 60—70. Alle besitzen einen nicht kurzen, fast geraden, oder meist wenig abgerundeten Schwanz und spitze Flügel von ansehnlicher Länge, welche gewöhnlich über zwei Drittheile des ersteren hinausreichen. Diese verleihen ihrer Bewegung in der Luft eine eben so große Leichtigkeit, als Schnelzligkeit. Den zahmen Tauben, (C. domestica,) welche man gegenwärtig bei uns in einer Menge von Farbenabänderungen und mancherlei anderweitigen Ber-

schiedenheiten unterhalt, ins Gesammt, - scheinen urfprunglich mindeftens 2, wefentlich von einander verschiedene Urten zum Grunde zu liegen, deren mehr ober weniger ausgeartete Nachstommen sich aber gegenwärtig nicht felten mit einander vermischen: indem sie (mahrscheinlich in Folge mehrkacher Kreuzungen) auch frucht= bare Junge mit einander zeugen. \*) Einer biefer beiben Urftamme fcheint aus bem füdwestlichen Usien bergurühren, von wo man feine Abkömmlinge erft in neue= rer Zeit (feit weniger als zweihundert Jahren) fo allgemein über fast ganz Europa verbreitet hat. Es find die eben fo gierlichen, als rafchen, fluggewandten und hiernach benannten Tummler oder Tummler (C. gyratrix) mit ihren Berwandten: alle fennts lich an dem furgen und gewöhnlich etwas schwächeren Schnabel, welcher viel furger ift, als der Ropf; ferner an den fahlen Augenfreisen, der besonders hohen Stirn und dem niedlichen, runden Ropfe. Die gewöhnlichen oder eigentlichen Tummler haben fonft die Geffalt der gemeinen Keldtauben. Die Taubenliebhaber in Städten be= fonders pflegen fie letteren vorzuziehen: theils, weil fie weniger leicht ihren Schlag verlaffen, um einen fremden zu beziehen, oder fich felbständig auf Rirchen und Thurmen anzusiedeln; theils, weil sie, zu wiederholten Malen fanft von ihrem Schlage fortgescheucht, oft ftundenlang in Birtel- ober Schneckenlinien zierlich über demfelben umberfreisen. Undere bat man Monden genannt: weil fie, gleich ben meiften Arten der Movengattung unter ben Schwimmvogeln, blog auf bem Rucken und am Hintertheile der Klugel blaugrau, ichwarz zc. gefarbt find, fonft aber weiß aussehen. Sie zeichnen sich immer durch ihre kleinere, furze, gedrungene, aber boch angenehme Geffalt, namentlich burch einen furgeren Schwang aus; und vorn am Salfe ftrauben fich bei ben meiften 2 Reiben von Kedern etwas feitwarts, ober halb rudwärts um. hierdurch entsteht ihre fo genannte Bufenkraufe. bere, gewöhnlich türkische und spanische Tauben genannt, fallen bei ahnlicher Gestalt burch besonders hohe Beine und febr aufrechte Saltung, fo wie häufig burch ihre vorzugliche Große auf. Dabei find nicht bloß ihre kahlen, rothen Mu= genkreise, sondern auch die Nasendecke, so bickwarzig angeschwollen, daß lettere nicht felten das Unseben von zwei kleinen, weiflichen Dilgen bekommt. (Offenbar ichon eine theilweise Unnäherung an die hockernasige Baumtaube!) Im Ganzen tragen Tauben von ber Tummlerart nur felten Rronen, (d. h. bie ruchwarts gekrummten, mit dem Ende nach vorn gefehrten Sinterfopffedern:) wahrend felbe bei ben ge= wöhnlichen (Feld=) Tauben häufig find und bald nur eine kleine, rundliche Spitz haube bilden, bald eine größere Querkrone darstellen. Indeß behnt lettere sich boch gerade bei manchen größeren Tummlern fehr weit aus: indem noch mehrere Feder= reihen an den Halsseiten, bis gegen die Bruft herab, fich ebenso nach vorn umfebren, fo daß fie, von hinten gesehen, ben gangen Ropf und Sals verdecken. Solche Bogel heißen dann Rragen= oder Perudentauben. Bei ihnen geht jeboch eben hierdurch eine Haupteigenschaft der Tummler, der leichte und schnelle Blug, verloren: weil jene Breite ihres Borbertheiles und die verfehrte, der Luft entgegen gefträubte Stellung jener Kebern ihnen bas Durchschneiben berfelben erschweren. Das Nämliche ailt, wiewohl in geringerem Grade und in Folge ber Schwanzbilbung, von ben fo genannten huhnerfdmanzigen ober Pfauentauben. Eine noch merkwürdigere Raffe, welche fich aber ichon mehr ben gewöhnlichen Saustauben nahert, bafern fie nicht bereits wirklich zu ihnen gehort! Gie befigen, bei gewöhnlich rein weißer, felten dunkler ober bunter Farbe, einen monftros ent= wickelten Schwang: indem berfelbe, ftatt aus 12, aus mindeftens 16 ober 18, qu-

<sup>\*)</sup> Eine Erscheinung, beren Abweichung von ber, sonft in biefer Sinsicht bei Baftar ben geltenten Regel unter ben Saugethieren schon ein Seitenftuck bei ben haushunden fand! — (Bergl. S. 6 und S. 67.)

weilen fogar aus 22 Febern befteht. Diefe große Bahl ber letteren, welche bei ber ansehnlichen Breite berfelben zu ihrer Mufnahme zugleich eine größere Breite des Burgels erfordert, verurfacht, daß fie nicht füglich fo flach wie gewöhnlich auf einan= ber liegen fonnen, fondern, je gablreicher fie werden, fich in der Mitte um fo mehr bach= artig erheben, wenn auch nicht fo fteil, wie bei ben Saushuhnern. Theils biefe Stellung, theils die großere Schwere des Schwanges, zwingt die Bogel, benfelben be= ftandig etwas ausgebreitet und gehoben zu tragen. Doch fann man fie befihalb höchstens mit einem radichlagenden Truthabne, nicht aber mit einem Pfaue in folcher Stellung, vergleichen. - Diejenigen Abanderungen gabmer Tauben, welche als reine Ubkommlinge der Feld = oder gewöhnlichen Saustaube zu betrachten find, haben einen langeren Schnabel und befiederte Augengegend. Gie bilben im Ban= gen weniger bestimmte Raffen, als vielmehr bloge Farbenabanderungen, über beren Schönheit und Werth der, haufig etwas wunderliche und eigenfinnige Gefchmad unferer Taubenfreunde weder einig zu sein, noch einig oder beständig zu bleiben pflegt. Au= Ber dem fehr gewöhnlichen Befite von Kronen icheinen fo bedeutende Musartungen ber Federbildung, ober Richtung bei den Saustauben nicht zu entstehen. Dagegen fommt bei ihnen häufig bas Erscheinen einer furgen Befiederung ber Fußblätter (Strumpfe) Sa, nicht felten feimen nicht bloß auf biefen, sondern auch noch an den gangen Behen, besonders nach der Seite zu, zwischen den Schuppen und Schildern der Oberseite ziemlich oder sehr lange Federn hervor. (Latschfüße.) Manche folche Taube wird durch fie bedeutend im Geben gehindert: indem fie, wenn diefelben gu groß sind, oft mit einem Fuße auf jene bes anderen tritt. Der Besit folcher Feberfuge, fo wie einer großen Rrone am Sinterfopfe und noch einer zweiten, fleinen, triditerahnlichen auf der Stirn, bleibt Regel bei einer fehr merkwurdigen, etwas größeren Taubenraffe, welche fonft vielen weiß= und fcmarzbunten Felbfluchtern eben fo völlig ahnelt, wie fie in Betreff ber Stimme ihrer Mannden von allen übrigen haustauben abweicht: nämlich bei ben fo genannten Trommeltauben. Gie führen diefen Namen nach bem eigenthumlichen, bumpf rollenden oder trommelartigen Paarungsrufe der Mannchen, welcher gang anders klingt, als bas fo genannte Rollern oder Ruchsen sowohl der gewöhnlichen Feld-, wie der tummlerähnlichen haustauben. Gie übertreffen gewöhnlich alle gahme Lauben an Butrau= lichkeit gegen die Sausbewohner. Um größten, und dabei gleichfalls fehr eigen= thumlich, mit glatten Beben und gewöhnlich ohne Krone, find die Kropftauben. Die Mannchen befonders pflegen ihren, gang vorzugsweise großen Rropf burch Einblasen von Luft häufig in solchem Grade aufzublähen, als ob derselbe plagen sollte: fo, daß er allein meist eben fo viel, oder gar noch mehr Raum einnimmt, als ber gesammte Körper, und daß gewöhnlich der Sintertheil des Ropfes in ihm verftect Dieß erlaubt ihnen, im Fliegen bei ftiller Luft oft langere Beit mit boch= gehaltenen und fast unbewegten Flugeln, gleichsam wie ein fleiner mit Gegeln befpannter Luftballon, einherzuschweben. Dagegen macht aber die allzu große Leich= tigfeit bes Kropfes jum ichnellen Auffliegen ober raichen Fortstreichen und Wenden besonders farke, flatschende Flügelschläge nothig. Much fann der Bogel die einmal hineingedrängte Luft nicht immer fo fchnell, als er wunscht, wieder ausströmen Defhalb werden die Kröpfer viel häufiger, als andere Haustauben, nicht bloß von Windswirbeln gefaßt und fortgetrieben, oder herabgeworfen, sondern auch leichter von Raubvögeln überrafcht und gefangen. Außer dem gewöhnlichen Ruten welchen man von allen gahmen Tauben durch das wohlschmeckende Fleisch ihrer Jungen ziehen fann, find biefelben porzuglich berühmt burch die Brauchbarkeit mancher von ihnen zum schnellen Bestellen schriftlicher Nachrichten an weit ent= fernte Orte. Hierzu taugen unter gewiffen Umständen und bei Unwendung ber

gehörigen Vorfichtsmaßregeln alle Racen von ichnell fliegenden Saustauben ohne Ausnahme; nicht bloß die, fonst vorzugsweise so genannten Brieftauben, eine Race ber Tummlerart. Doch muß man zu biefem 3wecke, wo möglich, Mann= den und zwar ausschließlich folche mablen, die bereits gepaart find, ober schon Gier und Junge haben. Golche Tauber ichiden bann 2 Personen, welche auf biefe Beife correspondiren wollen, einander zu wiederholten Malen gegenseitig in offenen Korben und bei Tage zu: fo daß die Tauben namentlich bas erfte Mal fich mahrend bes gangen Weges immer frei umfeben konnen. \*) Die Liebe gu ihren Weibden und ihre Cehnsucht nach benfelben bewirkt bann, baß fie, sobald fie fich frei fühlen, immer wieder zu benfelben guruckeilen; und ihr bewunderungs= wurdiger Ortsfinn läßt wenigstens die meiften ben Rudweg mit Sicherheit finden. Dag nicht alle wieder ankommen, liegt, bafern nicht ein zu langes Buruchalten ibre Neigung und Erinnerung ichon zu fehr verwischt hat, ber Regel nach gewiß nur an miglichen außeren Umftanden. Denn manche werden von Raubvogeln weggefangen, andere burch fie erschreckt, verjagt, ober fonst vom rechten Wege abgebracht. (Namentlich find alle biejenigen, welche unterwegs übernachten muffen, gar vielerlei Gefahren ausgesett.) Wieder andere find vielleicht ichon bei ungunftigem Winde ausgelaffen worden. \*\*) Biele werden im Berlaufe ber Reife felbft von foldem widrigen (Sinter=) Winde getroffen, wollen oder konnen aber nicht mit bemfelben fliegen, fondern einen gunftigeren Beitpunkt abwarten. Gie gefellen fich baber einstweilen zu anderen, unterwegs gefundenen Taubenflugen, werden bann aber häufig von deren Befigern eingefangen, ober fonftwie von der Musfuhrung ihres Borfates zur Rudfehr abgezogen. Um folden Unfallen nach Möglichkeit vorzubeugen, jeden Aufenthalt zu verhuten und bei großeren Entfernungen babin ju wirken, bag von mehreren ausgefandten Tauben wenigstens Gine ju gehöriger Beit an ihren Bestimmungsort gelangt, füttert und trankt man fie unmittelbar vor ber Abreife vorzuglich gut. Much verfieht man fie in der Zwischenzeit immer reichlich mit Babemaffer, bamit fie ihr Gefieder ftets gehörig rein halten konnen: was immer ichon gum guten Fliegen felbst nothwendig bleibt. Sonft murben fie nach ihrer Freilaffung beim Unblicke bes erften freien Bafferfpiegels ber Berfudung nicht widerstehen konnen, sich zuvorderst tuchtig zu baden, dabei aber natur= lich wenigstens ihre Briefschaften verderben. Lettere durfen, wie begreiflich, nie von bedeutendem Umfange fein, um nicht den Flug zu erschweren. Gie werben, damit dieß so wenig als möglich gefchehe, vermittelft recht haltbarer Faben forgs fältig unter die Flügel befestigt. Hier find fie, wenigstens in der Regel, zugleich bem Einfluffe von Regen entzogen; boch fann man fie zu mehrerer Sicherheit auch mit Del ober Bachs tranfen. In fruheren Zeiten, namentlich vor Ginrichtung ber jest gebräuchlichen Poftanftalten, war eine folche Beforderung von Briefen durch Tauben in vielen Landern nichts Ungewöhnliches: befonders (bei der damaligen, langwieri= gen Urt ber Kriegführung) zwischen ben Bewohnern belagerter Stabte und ihren Freun-

<sup>\*)</sup> Beim Uebersicheln von einem Orte zum antern bagegen, besonders, wenn die Entsfernung beider einige Meilen nicht übersteigt, muß man die Tauben, oder wenigstens alle flüchtige Sorten, vorsichtig in wohl verbedten Körben oder bichten Saken fertschaffen. Sonft fehren sie, gewöhnlich gleich beim ersten Ausstliegen baselbst, nach ihrem früheren Wohnorte zuruck: zumal, wenn der neue Schlag oder Boden nicht nach ihrem Geschmakt ist; oder wenn ihr neuer Besitzer sie nicht so lange eingesperrt halt, die sie wenigstens wieder gepaart sind, oder schon Junge haben. Ja, manche sommen sogar, trot bem, späterhin nech wieder.

<sup>\*\*)</sup> Denn weber kann man von ber Tiefe aus die Richtung bes Windes in jener Sobe, bis zu welcher eine Taube zu einer langeren Reise fich aufschwingt, immer sicher beurtheis Ien, noch die Absendung berselben aufs Ungewisse hin vorschieben.

ben jenfeits bes Lagers. Im Morgenlande ift fie aus beiben Grunden noch fest mehr im Gebrauche. In Europa haben in neuester Beit Raufleute wieder angefangen, fie zur ichleunigen Beforderung wichtiger faufmannischer Nachrichten gwi= ichen einigen großen Sandeloftadten zu benuben. Bulegt hat man fur folche Wege und Kalle die Ginrichtung ordentlicher Taubenpoften in Vorschlag gebracht: ba eine jugendlich fraftige Taube bas Kliegen mit furgen Unterbrechungen fast einen gangen Dag lang aushalten und babei auf jede Stunde 4-5 Meilen gurucklegen fann. In größeren Städten mit Rirchen und Thurmen, beren Mauern große Rufflocher enthalten, und wo ein bedeutender Berkehr mit Getreibe taglich viel Korner verloren geben läßt, beweisen die gewöhnlichen (Kelde) Tauben oft wieder ihre Neis gung gur Ungebundenheit. Denn tros dem fehr hohen Grade von Bahmheit und Butraulichkeit, zu welchem viele Taubenfreunde die ihrigen gewöhnt haben, fuchen bort manche fich ber unmittelbaren Gewalt bes Menschen zu entziehen, um fich, unabhangig von ihm, in foldem Gemauer anzufiebeln. hiernach fraat es fich: ob diejenigen wilden Tauben, welche man jest hin und wieder an Meeresufern von Mitteleuropa und zum Theil in einzelnen größeren Colonien felbft auf ben Strandklippen bes nordlichen (bis auf die Karber binauf) antrifft, noch urfprunglich wilbe fein mogen; ober ob fie nur von folden, bereits vor langer Beit verwilberten abstammen? Uehnliche Gegenden in Sudeuropa aber, vielleicht überhaupt bie Ruften bes gangen Mittelmeeres, fo wie manche Ralk-, Sanbftein- und Bafaltgebirge etwas weiter im Innern, bewahren gewiß noch gegenwärtig den mahren Urftamm unserer Felbflüchter, unter ben Namen Stein = ober Felstaube. (C. livia.) Indes laffen fogar bort wieder manche, wenigstens nach ihrer Karbung, oder wegen theil= weiser Befiederung ihrer Fußblatter, mehr auf einen folchen halbwilden Buftand schließen. Ueberalt liebt diese Urt recht große, finstere Bohlen, wo sie allerdings vor Raubthieren und Menschen am besten gesichert bleibt, am meisten. In den Gebirgen mancher öfterreichischen Ruftenftriche bewohnt sie gewiffe febr tiefe und gang unzugängliche, unterirdische Sohlen mit feffelformigem ober brunnenartigem Eingange in fo großen Schaaren, daß ber gange Saufe, durch irgend ein Geräufch (3. B. burch einen hinabgerollten großen Stein) erfdreckt, die Sohle beim Muffliegen mit einem wahrhaft donnerahnlichen Getofe erfüllt. Die acht wilben, welche fich noch weniger, als die gahmen, jemals auf Baume niederlaffen mogen, icheinen fammtlich die Karbung mancher zahmen Keldflüchter zu besitzen: nämlich ein ange= nehmes Blaugrau mit glangendem, grun und hellviolett ober weinroth schillerndem Salfe, weißem Unterrucken und schwarzen Spiken am Schwanze und an ben Schwungfebern, auf beren hinterften fich hiervon 2 große, bogige Streifen bilben. Un vielen gahmen bagegen erftrecht bas Blaugrau bes Dberruckens fich bereits auch mit auf den Unterrucken. Sind bann vollends, wie oft, die fcmargen Flugelftreife unvollständig, oder bloß zu zwei furgen Fleden geworden; fo gleichen folche Saustauben bem Meußeren nach völlig unserer gewöhnlichen, schlechtweg so genannten wilden, Solz = ober Sohltaube. (C. oenas.) Diefe hat allerdings mit ber vorigen Urt noch einen größeren Sang zur Gefelligkeit und die Reigung gemein, jederzeit in Sohlen zu bruten. Gie unterscheidet fich aber hochft wesentlich badurch von ihr: daß fie immer nur Baumhöhlen dazu mahlt, fich, um zu ruben, ftets auf Baume fest, und überhaupt entweder gern im Balbe lebt, ober benfelben immer balb wieder auffucht. Bur Gewöhnung als hausthier wurde fie fich fchon beghalb entweder gar nicht geeignet haben; ober man wurde fast überall ihr Burudfehren in ben wilden Buftand befürchten muffen: und zwar gerade da am meiften, wo man ber Fels: (ober Feld-) Taube am ficherften ift, nämlich in waldreichen Bezirken ohne Felfen und Gemauer. Die Solztaube muß jest in vielen Gegenden

fcon befihalb immer feltener werben, weil bei ber gegenwartigen Bewirthichaftung ber Balber alte, hoble Eichen und große Feldbaume mit hinlanglich geräumigen Sohlen gum Diften fur fie meift immer feltener werden, baber auch ihre Bermehrung immer fparfamer wird. Denn fie kann (aus Ruckfichten der Reinlichkeit) nicht zwei Mal in Einem Jahre dieselbe Sohlung benuten. - Bedeutend größer, als fie und die vorige, überhaupt die größte Taubenart nicht bloß fur Europa, fondern auch mahrscheinlich überhaupt dieffeits des nördlichen Wendekreises, ift die große Solz=, Ring= oder Ringeltaube. (C. palumbus.) Gie ift bloß etwas bunfler, als die Solztaube, mit ftarfer weinrother Bruft und weißem Borderrande ber Flügel. Ihren Sauptnamen führt fie nach einem unvollständigen, von glanzend weifen Reberfpigen gebildeten Salbringe an jeber Seite bes Unterhalfes, ber jedoch nicht vor ihrer erften Maufer zum Borfcheine fommt. Gie lebt gleichfalls in Balbern, gewöhnlich nur in größeren, befonders in Schwarzwaldern ober gemifchten, und zeigt fich meift in noch höherem Grabe icheu und flüchtig, als andere wilbe Tauben. Dennoch fann fie, fobald fie nur nicht verfolgt wird, in manchen großen Garten felbft innerhalb der nachsten Umgebungen größerer Stadte fich auch über Erwarten leicht an die Nahe des Menschen gewöhnen. Bewohnt sie boch, fogar zur Niftzeit, regelmäßig bie großeren Gruppen und Reihen alter Baume auf manchen ber belebteften Plate mitten in Paris! Ihr Neft, flach, dunn und überhaupt fchlecht gebaut, aus wenigen Ruthen und Salmen bestehend, wie jene aller Tauben, bringt fie in mäßiger Sohe auf Baumen an. - Chenso S 126.

die Turteltaube, (C. turtur,) bei Beitem die fleinfte ber unserigen. hat unter biefen bereits die furzeften Klugel, jedoch den langften und am ftarfften zugerundeten, ober feicht abgestuften Schwang. Durch Beibes tritt fie, gleich ber folgenden Urt, bereits manchen, jest als Gattung getrennten auslandischen naber; weßhalb manche Naturforscher auch bereits eine besondere Gattung (Turtur) für fie errichtet haben. Jung, fieht fie eigentlich bloß dunkel graulichbraun aus mit rothbraunen Federfaumen und weißem Schwanzende. Die alten Bogel find aber febr hubich: meift blaugrau und ichieferfarbig; an den Ruden= und fleineren Glugelfebern licht roftbraun mit fchwargen Alecten; am Borderleibe hell weinrothlich; an den haloseiten mit ähnlicher Zeichnung, wie die Ringeltaube, nur schwächer und auf ichwärzlichem Grunde. Der Paarungeruf bes Mannchens, gewöhnlich als girrend bezeichnet, lautet fast wie eine mehrmalige Biederholung ihres lateinischen Ramens. Un und auf Strafen, welche durch Walder geben, findet man fie guweilen fehr wenig schuchtern; bagegen ift fie bei ihrem Refte fo mißtrauisch, daß fie baffelbe, fo lange es bloß Gier enthalt, noch leichter als andere wilde Tauben fcon in dem Falle verläßt, wenn fie auch nur Gin oder ein paar Mal Menfchen in der Nahe deffelben bemerkt hat. Gie geht nordwarts nicht über die Oftfce fort, trifft auch fpat wieder bei uns ein, und vertagt uns ichon zeitig. - Ihr gleicht der Geftalt und beinahe der Große nach die Lachtaube, (C. risoria,) fo benannt nach dem eigenthumlichen Paarungsrufe des Mannchens; von eigenthum= lich graurothlicher Farbe, mit rothlichgrauen Schwung= und Schwanzfedern und mit einfachem, fcmarzem, fcmalem, vorn nicht gang zusammenreichendem Sals= ringe. Bei und fieht man fie überall blog als beliebten und gewöhnlich außerft gahmen Stubenvogel: oft von noch lichterer Farbe, und zuweilen gang weiß mit Schwarzem Salsbande. Wild bewohnt sie, wenigstens gegenwärtig, nicht bloß bas nordöftliche Ufrika und fudweftliche Ufien, sondern auch die sudöftlichen Theile von Europa; ja man hat fie in neuester Beit schon bin und wieder in fandigen Gegenben von Gudungarn entbedt.

Eine ftarfer abweichende Gruppe, die fich mit Abrednung von Europa fast

über alle gemäßigten und warmeren Erbftriche verbreitet, bilben bie Reilfchmang tauben. (Ectopistes.) Gehr ruhrige, muntere Bogel; jum Theil unvergleiche liche Sperumfdmarmer, bei benen ein recht ansehnlicher, ziemlich lang zugespitter und burch Entfalten weit ausbreitbarer Schwanz hinsichtlich ber Alugkraft Dasie= nige zu erseben scheint, mas ihnen an ben, nur mäßig langen, aber sehr fräftig gebauten Flügeln abgeht. Denn es mochte wohl faum einen zweiten Bogel geben, ber, um Kutter für fich und feine Jungen zu holen, nach Umftanden in gleicher Beit und in Einem Fluge taglich zwei bis breimal folde Strecken gurucklegte, wie bie, fowohl hierdurch, wie durch die unbeschreibliche Menge ihrer Individuen berühmte Manbertaube (Col. migratoria) im nordlichen Umerifa, ber gefelligfte aller Sie lebt nämlich großen Theils von Gicheln, und hauptfachlich von Buch-Diefe pflegen aber beibe felbst in ben ausgebehnteften Balbungen immer nur ftrichweise in fo unermeglicher Menge ju gerathen, um Sunderttaufende ober gar Millionen folder Taubenpaare, welche fich ba auf Einem Flede von einigen Taufend Schritten in die Lange und Breite zum Nisten ansiedeln, für mehr als einige Tage mit dem nothigen Futter zu verforgen. Daber muffen die Bogel fpaterbin, namentlich wenn die Jungen heranwachsen, bald immer weiter nach Frag ausziehen und bald mehrere Stunden Weges, ja endlich wohl 6—8 oder gar 10 geogr. Meilen weit nach guten Futterplagen bin= und gurudfliegen. Sierbei bilben fie bann, obaleich fich jedes Mal nur ein Theil ber Ulten von den Jungen entfernt, boch nicht felten Schaaren, welche troß aller Gile mehr als Biertelstunden brauchen, um bei einem Orte vorbeigukommen, und welche fich fcon von ferne burch bas betäubende, donnerabnliche Geräusch ihres Aluges ankundigen, mahrend fie bann im Borüberfliegen gleich einer langen, dufteren Bolke die Sonne verfinftern. Huch an ben Niftplagen felbit, wo oft viele Dubende ihrer Nefter (jedes mit blog 1 Gie ober Jungen) auf Ginem Baume fteben, macht bas Beräusch von bem immerwährenden, flatschenden Ub = und Buffattern, das Knarren der von ihnen bes schwerten Aefte zc. beständig ein Getofe, daß Menschen sich da fast bloß durch Beichen mit einander verftandigen konnen. Ja, beim Niederlaffen folcher guruckfehren= ber Kluge, ober großer, auf der Wanderung begriffener Zuge, laufen fogar die, eben baselbst weilenden Menschen Gefahr: weil die Tauben sich auf recht bequeme (wa= gerechte) durre Ueste nicht felten in folder Menge niederlaffen, daß diefelben von ber übermäßigen Laft brechen. Un den Riftplagen werden auf folche Beife Taufende von Jungen und Eiern erschlagen, oder herabgeworfen: so, daß nicht bloß eine Menge von Raubthieren eine bequeme Nahrung an ihnen finden, sondern die Unwohner fogar ihre Schweine dahin treiben, welche fich bavon ordentlich maften. Bon den fast erwachsenen, höchst wohlschmedenden Jungen führt man viele, schwere Wagenladungen fort, um ben größten Theil zu langerer Aufbewahrung zuzuberei-Go bringt das Unfiedeln einer folden ungeheueren Taubenkolonie fur langere Beit ein unvergleichlich reges, mehrfaches Leben an ben gewählten Plat und in Roch auffallender werden aber diese Bogel oft burch ihren feine Umgebungen. Bug fpat im Jahre: wo Junge und Ulte, an feinen Plat gebunden, naturlich noch viel weiter umberftreifen konnen und häufig umberftreifen muffen. währt es zuweilen halbe, oder fast ganze Tage, bevor die unermegliche Menge, in fleinere und in großere Saufen getheilt, die einander ftets in magigen Entfernun= gen nachfolgen, fammtlich vorbeipaffirt ift. Freilich find aber weder alle folche Ge= fellschaften, noch auch alle Brutkolonieen fo zahlreich. Un Körpergröße gleicht bie Wandertaube ziemlich einer Haustaube. Sie ist schon afch = oder schieferblau, mit goldgrunem Nachen und röthlichbrauner Bruft; die Schwingen und mittleren Schwanzfedern schwärzlich. — Eine ber kleinsten und langschwänzigsten Reil=

schwanztauben, am Leibe kaum größer, als eine Felblerche, und braungrau mit schwarzem, weiß eingefaßtem Vorderhalfe, die kap'sche, lebt in Sudafrika. (C. capensis.)

Nicht bedeutend ist die Anzahl jener interessanten Taubenarten mit hoheren Beinen und längeren, dunneren, noch biegsameren Schnäbeln, welche man unter dem Namen Sühnertauben begreift: weil sie, gleich den meisten Hühnern, stets auf dem Boden leben und gar nicht auf Bäume gehen. Weder Schwanz, noch Flügel erreichen bei ihnen se die ansehnliche Länge, welche bald jener, bald diese bei manchen vorhergehenden besaben; ja, beide verdienen eigentlich kaum die Bezeichnung als mittelmäßig lang. Es stehen hier ebenso die größten, wie die kleinsten Arten ber Ordnung.

Lettere sind immer hauptsächlich mit ber Bezeichnung Erdtäuben ober Sperslingstauben gemeint. (Chamaepelia.) In der That giebt es davon sowohl in Sudafrika, wie besonders in Sud- und Nordamerika solche, die fast noch kleiner, oder wenigstens kurzer sind, als unsere Sperlinge: indem sie kaum über 6" oder nur  $5^{1/2}$ —5" messen. Ihre Hauptkarbe pflegt graulich= oder rothbraun zu sein.

Einige größere und schönere in Sudamerika und Westindien, mit wirklich kurzen Schwänzen, ähneln nach Gestalt, Farbe und Zeichnung unverkennbar ben scheuropäischen rothen (eigentlich rothschnäbeligen und rothbeinigen) Repphühnern, Steinhühnern und Felsenhühnern: so, daß man sie ohne den Schnabel leicht einen Augenblick mit einem von diesen verwechseln, oder wenigstens für nahe Verwandte berselben ansehen könnte. Ueberdieß sollen sie gern ebenso, wie diese, selsige Verge oder sonst steinigen Grund zum Wohnorte wählen, und scheinen hiernach überhaupt die eigentlichen, dort ganz sehlenden Repphühner zu ersehen. \*) 3. B. die Bergetaube, (C. montana,) und die von Martinique. (C. martinica.)

Eine ber prächtigsten Arten bleibt die Hahnenfeder ober nikobarische Hahn = taube, (Phabalectryo, Col. nicobarica,) von herrlich goldgrüner Farbe mit weis sem Schwanze und bräunlichen Schwingen. Ihren Hals zieren, wie beim Hausshahne, lange, herabhängende und aufsträubbare Federn von besonders lebhaftem Glanze. Man findet sie in mehreren Gegenden Indiens.

Eine, gleichfalls ansehnliche aus Subafrika, die Rehllappentaube, (Creogenys, Col. carunculata,) ähnelt den Haushühnern durch die nachten Theile und Fleische lappen ihres Kopfes. Sie ist schiefergrau, auf Mantel und Flügel mehr silbergrau, an Bauch und Bürzel weiß, am Schwanze oben rothbraun. Diese Färbung nähert sie

ber größten aller Tauben, welche schon wegen ihrer Ropfzierde eine der merkwürsbigsten bleibt, nämlich dem Goura oder der Kronentaube auf Java, Sumatra zc. (Megapelia; Lophyrus! Col. coronata.) Diese ist fast überall schieferblau, auf den Flügeln mit einem weißen Spiegelslede und mit röthliche, fast purpurbraumen großen Decksedern; auf dem Kopfe mit einer großen, hohen, sächerförmigen Haube. Lettere besteht, wie bei den Wiedehöpfen, aus 2 Reihen langer, mit einer breiten Seite gegen einander gekehrten Federn, die aber nicht niedergelegt werden können, und deren sein zerschlissen Fasern auch beinahe eben so dunn stehen, wie jene an den Schmucksedern von Paradiesvögeln und Silberreihern. Die Hollander, seit jeher vorzügliche Liebhaber von schönem Hausgestügel, halten diese Taube theils in

<sup>\*)</sup> In ber That scheint es bort gang bestimmt nur soche mit unseren Repphühnern verz wandte Bögel zu geben, welche sich gern auf Baume segen; aber keine, die bloß am Bos ben leben.

beren Baterlande, theils felbst in Europa gern gezähmt auf Huhnerhöfen. Leider scheint es hier noch nicht gelungen, sie fortzupflanzen.

## 6te Ordnung: Sühner.

[§ 128.

Kaft alle hühnerartige Bogel besiten einen gewolbten, mit ber Spite vortretenden, harten, mehr ober weniger scharfen und sonach jum Hacken brauchbaren Oberschnabel mit einer knorpeligen, ober hornartigen Dede über jedem Rafenloche, welche biefes größten Theils verschließt, alfo beim haden in ben Boben gegen bas Eindringen von Sand ic. fichert. Ihre Fuße find frark, und immer wenigstens bis gur Ferfe herab befiebert; gewöhnlich mit nicht großen, ftumpfen Rägeln und fast immer mit furgen, aber beutlichen fo genannten Spannhäuten gwischen ben Border= geben. \*) Lettere find ftets am größten zwischen der Mittel= und Außenzehe. Sie, fo wie Fuß- und Schnabelbau überhaupt, nähern die Hühner theilweise ben Raubvögeln (wenigstens manchen unedlen) eben so beutlich, wie mehrere andere Bunkte fie nicht bloß überhaupt von denselben entfernen, fondern ih= nen fogar gerade entgegenfteben laffen. Der Schwang, welcher bier alle Längenverhältniße durchläuft, enthält fast immer mehr als 12, und nicht felten 18-20 Febern. Doch mangelt er manchen Gattungen heißer Länder auch wieder gang.

Alle besitzen einen kleinen Ropf mit sehr festen Knochen, welcher, sammt bem Salfe, von gablreichen, aber fleinen Federn bededt wird. Der Rorver ift rundlich, fchwer und fleischig: weil ihre Fuße bedeutende Mustelfrafte jum Laufen bedürfen, und ebenso bie Bruftmusteln ausnehmend ftark fein muffen, um bie Flügel mit ber nöthigen Rraft und Schnelligkeit in Bewegung feben zu konnen. Denn die Rurge ber letteren bei ben meiften muß burch die Säufigfeit und Seftigfeit ber Schläge mit benfelben erfest werben. Sie find vorn gewöhnlich ftark abgerundet, b. h. ihre Borderschwingen an Länge weniger als fonft von einander felbst und von den hinteren verschieben; babei alle vorzüglich hart, fest und meistens fo gebogen, daß sie sich allenthalben bem Leibe anschließen. Daber erscheint ber gange Flügel unterwarts gewöhnlich ftark muldenförmig-ausgehöhlt. Das gefammte Gefieder zeichnet sich fast ebenmäßig durch Festigkeit und Kurze aus, weicht aber nicht allein nach Geschlecht und Alter häufig in der Färbung, sondern bei manchen Arten felbst in Gestalt und Bildung so schr ab, wie kaum irgendwo fonst bei Bögeln. Denn es giebt Fälle, wo, etwa mit Abrechnung ber Borberschwingen, bei ben Weibchen auch nicht Gine Feder genau so aussieht, wie bei ben Männchen; und ba, wo beibe einander ziemlich gleichen, pflegen bie Jungen um so mehr von ihnen abzuweichen.

the Sangen and to may over the mediatory

<sup>\*)</sup> Bloß zwei Arten machen hiervon eine Ausnahme: ber Arumfreffer ober Safa (Hoabin) im heißen Amerika, und ber Leierschwanz in Neuholland.

In der Stärke ihrer Fußmuskeln und Sehnen liegt für alle Hühner die Befähigung zu einem raschen und nöthigen Falls lange anhaltenden, schritt-weisen Gange. \*) Kein hühnerartiger Bogel badet sich im Wasser. Indeß reicht ihr vielkaches Umherbewegen zwischen thauigen Pflanzen hin, ihr Gessieder stets undemerkt von wirklichem Schmutze zu reinigen. Dagegen wälzen sie sich bei trockenem Wetter gern in frisch aufgekratzer, staubiger Erde, welche sie durch Reiben und Nütteln mit den Flügeln zwischen das Gesieder hineinschieden, und dann heftig wieder abschitteln: wie es scheint, um sich abzustühlen; noch mehr jedoch offendar zu dem Zwecke, um sich von einem Theile jener kieinen Schmaroherinsekten zu befreien, welche sie nicht selten in Menge plagen.

Bei Beitem bie meiften Suhner find fur gewöhnlich auf gemischte Nahrung angewiesen. Reine Urt fann in ber Jugend Insetten, Larven und Burmer entbehren; und fast alle gieben bieselben, fo lange sie fich ihnen barbieten, ber Pflangenkoft vor. Bu letterer gehören nicht bloß allerlei Körner, besonders mehlige, sondern auch mancherlei weiches und zartes Grun: als junge Blätter, faftige Schößlinge und weiche, erft feimende Pflangchen 2c.; ferner Becren und fleischige Früchte, beren Kerne fie allerdings häufig mit= verzehren. Im Gangen, und die thierische Nahrung abgerechnet, betrachtet man bie Suhner mit Recht unter ben Bogeln als Das, mas unter ben Gaugethieren die Sufthiere und namentlich die Wiederfäuer waren. Denn alle Nahrung wird bei ihnen zuerft langere Zeit in bem großen Kropfe erweicht, bevor fie in ben außerft mustulofen, fehr bickwandigen, mit einer besonders ftarfen und gaben inneren (horn=) Saut ausgekleideten Magen hinabgleitet. Die außerordentliche Kraft bes letteren jum Berreiben aller Speifen wird noch burch die Mitwirfung vieler groben Sandforner, ober fleiner Steinchen unterftust, welche biefe Bogel (ebenfo, wie alle von Kornern lebenbe Singvoael, die Tauben und alle Bflanzenfresser ber noch folgenden Ordnungen) ju biefem Behufe instinctmäßig verschlucken und verschlucken muffen, wenn fie gefund bleiben follen. \*\*) Große Blindbarme befordern bei ihnen, wie bei fast allen pflanzenfressenden Geschöpfen, die weitere Thätigkeit im hinteren Theile bes Rahrungsfangles. Nächst den Raubvögeln find die Suhner bie einzigen, welche fich in gewissem Grade, wiewohl auf andere Weise, ber Kuffe

<sup>\*)</sup> Neberhaupt bleibt bas Schreiten, ichon von ben Tauben an, bie allgemein gultige Regel für bie gesammte noch tommenbe Bogelwelt: mit Abrechnung manscher Schwimmvögel, welche überhaupt gar nicht gehen können.

<sup>\*\*)</sup> Beibes zusammen bewirkt, baß z. B. fleine Münzen, welche man größeren Huhnerwögeln eingestopft hatte, binnen nicht langer Zeit beim Definen ihres Magens völlig glatt
gerieben und bunner geworden waren. Sogar fleine, mit Körnern gefüllte Blechröhren erschienen bann mehr oder weniger zusammengedrückt und gebogen: während bie in ihnen besindlichen Körner, als jener reibenden Thätigkeit entzogen, noch unverlett waren. Diese Bersuche haben bewiesen: daß hier die auflösende Wirtung des Diagensaftes zur Verdanung nur wenig beiträgt, also die mechanische Kraft des Magens fast Alles thut; während bei Insektenfressern beibe Wirkungsarten häusig einander gleichsiehen, und bei eigenklichen Fleischfressern der Magensaft saft Alles thut.

zum Erlangen ihrer Nahrung bebienen: indem sie Manches berselben damit aus der Erde fraten; wenigstens die, welche sich meist, oder gar allein, auf berselben aufhalten. Manche Natursorscher haben sie deshalb ins Gesammt Scharrvögel genannt. Höchst merkwürdig und eben so unerklärlich, als sicher ausgemacht, bleibt hierbei die Regelmäßigseit, mit welcher dieses Scharren geschieht. Denn obwohl beide Küße dabei sonst unregelmäßig wechseln, so führt doch, seltsam genug, der zweite jedes Mal genau so viele Striche gegen den Boden, wie der erste deren soeben gethan hat.

Alle naber befannte Subner zeichnen fich burch große Fruchtbarfeit aus: indem die meisten, ungestört, nicht unter 10-12 und manche noch bedeutend mehr Gier legen. Doch bruten die Weibeben bier eben fo wenig, wie bei irgend einem Bogel, ber nicht zu ben Singvögeln ober Tauben gehört, ohne Störung je greimal bes Sahres. Bei feiner Urt scheinen bie Mannchen bruten zu helfen. Ihre Refter, bei ben meiften ftete auf bem Boben angebracht, find eben fo schlecht, wie jene der Raubvögel, obgleich tiefer und weicher: indem fie bloß in einer mit Laub und Salmen ze, ausgelegten Bertiefung besteben. Lettere fragen die Weibchen mit den Füßen aus, und scharren alsbann die Ausfütterung hinein. Demnach bedienen fie fich babei nach ihrer Beife fo febr ber Fuße, wie bie Raubvogel. \*) Die Jungen find beim Ausfricchen fchon weiter entwickelt, als die aller übrigen Landvögel, entwickeln fich bafur aber besto langsamer weiter. Sie bringen nicht bloß offene Augen, sonbern auch schon einen völlig proportionirt gebauten und überall mit bichter, warmer Wolle bedeckten Körper mit, können baher fogleich laufen und fich ihre Rahrung felbst fuchen. Die Aeltern brauchen fie babei nur anzuleiten, zu führen und zu beschüten. Gegen Raffe und Rühle geschieht Letteres zu An= fang längere Zeit auf eigenthumliche Weise: indem Die Mutter, welche bei vielen (ben polygamischen) überhaupt ganz allein für sie forgen muß, sich breit auf die Erbe niebersett, ihr Gefieder auflockert und die Flügel ctwas vom Körper abstehend hält, so daß die Jungen bei ihr unterfriechen und sich an ihr warmen konnen. Die verhaltnismäßige Kleinheit berfelben beim Ausfriechen macht, daß fie ihre Bedeckung, bevor fie erwachsen find, mindeftens zweibis drei= und manche gar viermal wechseln muffen. Anfänglich weicht bas Gefieder in Farbung und Zeichnung, häufig auch nach feiner Bilbung, bebeutend von jenem ber Alten ab. Bu allererft, gewöhnlich bereits zu Ende ber erften ober mit dem Anfange ber zweiten Woche ihres Lebens, wachsen ihnen die Schwung= und Schwanzsebern. Sie lernen baber, wiewohl gunächst nur schwach, doch immer viel eher fliegen, als irgend ein anderer Bogel: obgleich fie im Gangen gerade zu benjenigen gehören, welche eigentlich am schlechteften und größten Theils nur ungern fliegen. Doch blieb jene Einrichtung bei ihrem gewöhnlichen, oder beständigen Aufenthalte auf der Erde nothwendig.

<sup>\*)</sup> Bergl. S. 207, unten.

um bie Jungen nicht eine Zeit lang ihren gahlreichen Feinben gerabezu preis ju geben. Bei ber Unnaherung eines folchen fliebt gewöhnlich bie gange fleine Gefellschaft, die auf Einem Säufchen beisammen gar zu febr bedroht fein wurde, auf ben angftlichen Warnungeruf ber Mutter oder beiber Weltern zuvörderft fo schnell als möglich, bald flatternd, bald laufend, aus einander; und diejenigen, welche fich auf Baume ober Straucher feben konnen, nehmen bann im Walbe ober Gebufche fogleich ihre Buflucht bahin, um fich zu verfteden, ober regungslos auf einen 2ft niederzufauern. Die übrigen bruden fich, fo lange die Gefahr bauert, fo tief und fest im Grafe, Gesträuche, gwifchen Steinen ober fonft auf bem Boben nieder, bag fie faft immer bem Blide ihrer Feinde glücklich entgehen und gewöhnlich felbst von den mit scharfem Geruche begabten nur felten aufgefunden werben. Um leichteften wurde Letteres immer noch geschehen, so lange fie gang flein find: weil bann Inftinct und Erfahrung einander noch weniger ergangen. Bum Erfabe bafur treibt jeboch ihre Aeltern gerade in biefer Zeit ein anderer Inftinct babin an, bei ber Annäherung von nicht-fliegenden oder schlecht fliegenden Feinden sich gang matt, ober halb lahm ju ftellen, um Blid und Ginn berfelben mehr auf fich felbst zu lenken und sie fo von den Jungen abzuziehen. Gewöhnlich gelingt es ihnen fehr gut, jene auf biefe Weise gu tauschen und hinter fich fortguloden, bis fie bieselben weit genug von ben Gegenständen ihrer alterlichen Liebe und Sorge entfernt glauben, um bas Burutfinden ihrer Berfolger bis ju ihren Rindern fo leicht nicht befürchten zu durfen. Dann erft fliegen fie felbst wieder, fraftig und munter, an ben Plat gurud, wo fie nun Die Jungen burch froben Buruf schnell wieder gusammenbringen. 3wischenzeit bleiben aber bie zerftreuten Kleinen fo ruhig an bem einmal gewählten Plätchen liegen, baß Menschen, (bie fich naturlich burch jene Berftellung ber Alten meistens nicht täuschen laffen,) bie Jungen gewöhnlich eher todt treten, als auffinden. Sehr häufig greifen auch bie meiften huhnerar= tigen Bogel jeden Alters zu bem nämlichen Mittel, um fich entweder zu verfteden, ober boch unkenntlich zu machen. Die meiften sehen bann auf bem Freien einem Erdflose, Steine ober Saufchen alten Burgelwerfes abnlich. Die mit auffallenderen Farben aber folgen, wie es scheint, immer mehr bem Triebe, fich wirflich zu verbergen.

Gleich den Wiederfäuern unter den Säugethieren, liefern die Hühner unter allen Bögeln das wohlschmeckendste und gesündeste Fleisch. Deswegen hat der Mensch sich aus dieser Klasse vorzugsweise Hühner zu Hausthieren gewählt.

[§ 129.

Ite Unterordn.: Tief= oder großdaumige Hühner. Ihre hinterzehe ist noch wohlentwickelt, daher groß, und steht entweder gar nicht, oder kaum höher am Fußblatte eingelenkt, als die vorderen; sie bleibt auch noch gerade nach hinten gekehrt, ohne sich nach innen zu wenden. Eine solche Art des Fußbaues schließt diese Bögel immer noch den vorhergegangenen Orbnungen an, und macht ihre Mehrzahl noch vorzugsweise zum Leben auf Bäume geschickt. So namentlich die Glieber ber

Iten Bunft: Die Baumbuhner, fammtlich ausschließliche Bewohner iener unermeflichen Waldungen, welche ben größten Theil bes tropischen Umerifa's übergieben. Ihre Beben endigen mit nur maßig langen, etwas gefrummten Rageln, welche minder ftumpf find, als jene aller übrigen Suhner. Nicht bloß tiefer Umftand, wie überhaupt ber vollfommnere Bau ihrer Beben, sondern felbst Schnabelbildung und Nahrung, zeugen noch entschieden von einer ziemlichen Unnäherung an bie Raubvogel. Gie haden auch, noch weit lieber, ale bie meiften übrigen größeren Suhnerarten, fleine Wirbelthiere (3. B. junge Frofche, fleine Cibechfen, fleine Schlangen, Mäufe, und bie Jungen aus ben Reftern fleiner auf Baumen bedender Bogel) tobt. um fie ju zerftuden und bann in großen Biffen ju verschlingen. Manche, wenn nicht alle, bedienen fich babei fogar ihrer Fuße nicht ohne ein gewisses Geschick jum gesthalten. Sonft leben fie hauptfächlich von Insetten, Larven und Früchten ber Baume, auf welchen fie, wenigstens ber Regel nach, fogar brüten: indem fie hierzu ben, oft schon theilweise mit abgefallenem Laube angefüllten Raum zwischen großen, biden Alesten benuten. Mehrere scheinen febr gesellig, und fast alle leicht gabmbar.

Bei einem dieser Baumhühner sinden wir sogar noch Füße mit Zeben ohne Spannhaut und mit gar nicht kurzen, wohlzugespisten Nägelnz ferner ganz freie, rigförmige Nasenlöcher ohne Anorpelhaut bei kurzem, dickem Schnabel; überhaupt einen Fuß- und Schnabelbau, welche fast gleiche Alehnlichkeit mit jenem der Raubvögel und Turako's, wie mit dem von wirklichen

Sühnern zeigen. Es ift

ber wunderliche Arum freffer ober Sasa, (Opisthocomus cristatus, Phasianus cr.!) gewöhnlicher unter bem Namen Hoakin bekannt. Er trägt einen langen, schmalen, mehr hintenaus stehenden, als überhängenden, ziemlich steisen Feberschopf, ist grünlichbraun, oder broncegrün, etwas weißlich gestreift, am Bauche zimmtbraun, am Borderhalse und Schwanzende gelblich. Man sieht ihn in Guisana, auf Bäumen in nassen, überschwemmten (d. h. öfteren Ueberschwemmungen ausgesetzten) Gegenden: wo er sich vorzugsweise von den saftigen Blättern und beerenartigen Früchten einer Art aus der Gattung der scharfen, unter dem Namen Arum oder Aron bekannten Giftgewächse nährt. Sein Fleisch besieht, wahrscheinlich hiervon, einen so starken und widerlichen, bibergeilartigen Geruch, daß man sich besselben bloß als Köder zum Fange mancher Fische bedient.

Die übrigen, hockoähnlichen Baumhühner verbinden mit ihrem tiefftehenden Daume und mit minder spihen Nägeln schon wieder die Nasenlöcher und Spannhäute wahrer Hühner. Sie stehen der Gestalt und Größe nach fast in der Mitte zwischen Truthühnern und Fasanen, als deren Ersat sie für die heiße Jone der neuen Welt zu dienen scheinen. Indes besteht ihr großer Schwanz, troß seiner Breite, doch aus wenigeren (12 oder 14?)
steisen Federn, erscheint auch bloß start zugerundet. Der Schnabel ist bald
hoch und sehr start; bald schwächer, länger und mit weiterer Nachenspalte.

Letteres gilt von ben Saku's ober Gouan's. (Penelope.) Augenkreise und Kehle sind nacht; und lettere kann sich beim Schreien und im Borne aufblähen.

Der Schall ber Stimme wird bei den bekannteren Arten durch die Länge und Bildung ihrer Luftröhre perstärkt, welche vorher unter der Haut dis an den hinteren Rand des Brustdeines hinabsteigt, dann in die Höhe geht, von da aber sich nochmals umbiegt und nun erst zum Gabelknochen (am obersten Ende der Brust gegen den Hals zu) fortläuft, um jest über denselben hinweg in die Lungen hinabzusteigen. Bei anderen Arten bildet die Luftröhre außerhalb der Brust nur eine Art Schleife. Das Gesieder der meisten ist schwärzlich-olivenbraun, oder bronzesarben. Bei manchen verlängert es sich am Hinterkopfe zu einem hängenden Federbusche.

Gleichfalls ein starker Schreier, mit Stimmorganen von ähnlicher Länge und Lage, ist wenigstens bas Männchen eines bortigen ähnlichen Suhnes, welches man nach seiner Stimme Parraqua, ober Catraca nennt. (Ortalis parraqua; Phasianus p.) Es sieht metallbraun aus mit rosibraunem, überall besiedertem Kopfe;

untermarts grauweiß.

Die etwas gablreicheren eigentlichen Soffo's, (Crax,) in Brafilien Mitu's genannt, gleichen an Große beinahe weiblichen Truthuhnern. Ihr ftarker, bober Schnabel erscheint an feiner Burgel fast ebenfo, wie bei ben Raubvogeln, mit einer aroben Bachshaut, meift von gelblicher Farbe, belegt. Das Gefieber ift fchwarz, mit fchonem, metallifchem Glanze, hinten am Bauche bei ben Mannchen gewöhnlich weiß, bei den Weibchen roftbraun; und nur lettere haben, wie es scheint, in verschiedenen Urten noch rothbraun gebanderte Flügel. Alle tragen auf dem Ropfe einen fconen, eigenthumlichen Bufch langer, fcmaler, nach hinten liegender Febern, beren Enden fich aber lockenartig nach oben und vorn umrollen. Ihre Luftrohre macht vor bem Gintritte in bie Bruft nur eine fdmache Biegung. Man giebt in Brafilien mehrere biefer Bogel gern und leicht auf Suhnerhöfen, und bringt von ba auch manche, in ben Farben zum Theile mehr ober weniger ausgeartet, nach Europa. Bei ben einen bleibt ber Schnabel immer glatt: wie bei bem gemeinen Socto, ober Mitu-poranga. (Cr. alector!) - Bei anderen fieht auf dem Schnabel ber erwachsenen Mannchen, oben an ber Burgel, ein mehr ober minber großer, fugelformiger Soder. Go bei bem (wirklichen) Soagin ber Merikaner. (C. globicerus.) Einer tragt fogar außerbem noch an jeder Geite bes Unterschnabels eine gelbe Fleischfugel. (Cr. globulosus.)

An den, sonst ähnlichen Pauri's, (spr. Pauchi's, Urägis, Urax!) ist der hochroth gefärbte Schnabel noch fürzer und dicker; und die Haut um seine Wurzel, so wie den größten Theil ihres Kopfes, bedecken kurze, dichte, sammtartige Federn. Ihre Luftröhre läuft eben so weit außerhalb der Brust fort, wie bei den Jaku's, geht jedoch einfach auf der rechten Seite derselben hinad, und an der linken wieder herauf. Sine Art, der Urumutum, (Urax urumutum,) von der Größe einer Henne, scheint einen glatten Schnabel zu haben, und trägt eine Haube, jedoch von ungekräuselten Federn. Bei einer großen zweiten Species, gewöhnlich Mitu genannt, (Crax mitu,) erhebt sich die Schnabelsstrike bereits zu einem vorspringenden Kamme. Die dritte, (Cr. tuderösus,) wieder mit einer Haube geschmückt, führt an der Schnabelwurzel schon einen Höcker. Dieser wird bei der vierten, dem eigentlichen Pauri oder Steinschnabel, (Cr. pauxi,) wo er eine eisörmige Gestalt erhält, fast so groß wie der Kopf, und ist von Farbe helblau, dabei hart wie Stein. Das Schwanzende von allen ziert eine breite schnewisse Binde.

2te Zunft: Großfrallige Sühner mit tiefftehendem Daume. Die wenigen Arten gehören alle ben füdöstlichen Theilen ter alten Welt, ober bem Festlande von Australien (Neuholland) an. Sie sind bloß Erd= vögel, und zeichnen sich nicht allein vor allen wahren huhnern burch hohe

Beine und Zehen von ungewöhnlicher Länge mit eben so langen, geraden und mehr ober weniger platten, stumpfen Rägeln aus; sondern man bemerkt auch theilweise so wenig Hühnerartiges an ihrem Schnabelbaue, daß manche Naturforscher sie deshalb anderen Ordnungen einverleiben zu mussen geglaubt haben. Indes verrathen doch ihre Flügel gerade wieder recht deutlich den Bau gewöhnlicher Hühnerstügel, wenngleich die Schwungsfedern minder hart und steif sind.

Einer Familie, bloß von Einer Art (dem Leierschwanze) gebilbet, mangeln wieder ebenso die Spannhäute zwischen den Zehen, wie dem Arumfresser des heißen Amerika's: während Färdung, Kopf-, Körper- und Flügelbau, ja beim Weibchen auch die Schwanzbildung, lebhaft an die dortigen Jaku's erinnern. Dagegen werden die Nägel am Ende so breit, wie bei fast keinem andern (keinem Land-) Vogel. Sonst zeigt der Fußdau überhaupt viel Achnlichkeit theils mit jenem der Singvögel, theils mit dem von Paradiesvögeln, deren verwandtschaftliche Beziehungen hier jedoch immer noch nicht so nahe liegen, wie ihr Vaterland.

Indeß trägt das Männchen des Leierschwanzes (Menura superba) mitten in feinem fconen und gang eigenthumlich gebilbeten, fehr langen und breiten, bunkel graubraunlichen Schweife erftens zwei schmale, halbmondformig aus einander gebogene und bloß an der Außenseite gebartete Rebern, welche ziemlich ben beiben wunderlichen, aber fast gang bartlofen, langen Mittelfebern im Schwange ber gewöhnlichen Paradiesvogel entsprechen. Den großeren übrigen Theil bes Schmanges bilben 10 (ober gar 12?) eben fo lange, gerade Febern, die zwar auf beiben Seiten mit ungewöhnlich breiten Barten befest find, beren haar= ober fabenartige, glatte Fafern aber noch viel weitläufiger fieben, als jene an den langen Beichenfebern ber achten Paradiesvogel, und als am größten Theile ber berühmten Prunk= (Deck=) febern über bem Schweife ber Pfauen: namlich beinahe gang fo, wie jene an ben langen Schmuchbufchen auf bem Ruden ber meiften weißen Reiher im Fruhlinge. Sie machen beinahe ben gangen Schwanz unferes Bogels fo burchfichtig, wie feines, fich freugendes Gitterwerk. Seine Sauptzierde bleiben aber zwei Randfedern, eine an jeder Seite. Diese tragen wieder bloß an der Innenseite einen, freilich fehr breiten Bart, auf meldem bunfle, mit einem gelbrothen Querftreifen gezierte Stellen von gewöhnlichem Gefuge regelmäßig mit halb - ovalen burchfichtigen abwechseln, an beren Sauptfafern die Mebenfafern oder Kaferchen zweiten und britten Ranges wieder fehlen. Diefe beiden Rand = und Sauptfedern ftellen gufammen genau die Form einer Lyra (ber jest gewöhnlich fo genannten Leier der Alten) bar: indem fie fich zuerft fanft aus einander und bann gegen einander biegen, mit den Enden aber, wo fie auch ein Stuck Mugenfahne bekommen, wieder ftark aus einander geben. Bon ihnen ruhrt der Name des Bogels ber, ber freilich bloß auf bas Mannchen paßt. Denn beim Weibchen ift der Schwanz merklich furger und nirgends durchfichtig, fondern ftellt nur ein Mittelbing zwischen bem eines weiblichen Fafance und eines Jaku's vor: ba er blog breite, gegen bas Ende bin verfchmalerte Febern von gewöhnlicher Bilbung mit etwas bunneren, zerschliffenen Ranbern enthalt. Ueberhaupt wurde bas Beibchen, welches fonft eben fo einfach graubraun wie bas Mannchen aussicht, zumal bei ber bunnen, haarartigen Befiederung ber Reble, fast einem Jaku gleichen: wenn nicht beibe Riefer bes Schnabels fast gerabe und die Beine nicht fo hoch waren. Letteres blieb jedoch hier fast ebenso Erforberniß, wie bei ben Pfauen: weil ber lange Schwang ebenso magerecht getragen wird. Indes soll ihn selbst das Mannchen nie so zierlich heben, ober gar radförmig ausbreiten. \*) Der Bogel bewohnt gesellig manche felsige Berge im Innern von Neuholland.

Rleiner, und kurzschwänzig ober fast schwanzlos, mit fürzerem, dünnerem, aber mehr hühnerartigem Schnabel, mit sehr großhäutigen Nasenlöslöchern und wieder mit Spannhäuten zwischen den sehr langen Zehen, nur mit weniger breit auslaufenden Nägeln verselzen, sind die so genannten Großfußbühner auf Neuguinea und dem indischen Archivel. Ihre Augengegend ist gleichfalls kahl. Ihr Flügelgelenk zeigt einen kleinen Höder: wie es scheint, als leise Andeutung der. unter dem Namen Klügelsvorn bekannten

Waffe mancher Wabvögel.

Söchst mertwurdig, und ausgezeichnet vor allen Bogeln ins Gesammt, bleiben diefe feltsamen Suhner burch ben überraschenden Umftand: baß fie ganz entschieden weder felbst bruten, noch auch (wie die Ruduke und der Ruhfint) ihre Gier anderen Bögeln zum Ausbrüten unterschieben. Denn es fteht nunmehr als völlig ausgemacht fest, daß sie Abends und bes Nachts aus bem bichten Ufergebufche, in welchem fie fonft verstedt leben, hervor= fommen, um die Gier vereinzelt in ben freien Sand zu legen, wo fie diefelben bloß eiwas in Laub verscharren und dann ebenso, wie die Amphibien, ihrem Schicksale überlaffen. Die Jungen, welche nun ohne Brüten ausfriechen, bleiben hier also mehr, als bei irgend einem anderen Bogel, auf ihre Selbständigfeit hingewiesen. Diefe scheint aber wieder fehr mesentlich burch einen Umftand begunftigt zu werden, welcher allein schon hinreichen wurde, ben Alten das Bruten unmöglich zu machen: nämlich durch die beispiellose Größe der Gier, welche natürlich eine, nach Berhältniß eben fo bedeutende Größe ber Jungen schon beim Ausschlüpfen zur Folge hat. Denn, obwohl feiner diefer Bogel merklich größer ift, als ein Repphuhn; fo follen bie Gier doch wenig oder faum fleiner fein, als jene einer Gans! Gine Thatsache, die natürlich um so mehr auffallen muß, je fleiner nach Berhältniß die Gier ber übrigen Suhner zu fein pflegen. Die es scheint, legen die Weibchen beren im Gangen nicht weniger, als bei anderen huhnerartigen Bogeln, aber naturlich in weit langeren 3wischenraumen: ba fich bieselben, wie begreiflich, bei so ungeheuerer Größe nur allmählich nach einander entwickeln können. Die Bapu's und andere Urbewohner dieser Gilande wiffen im Sande fehr gut die Stellen zu erfennen, wo ein folches Suhn ein Gi niedergelegt hat. Bewiß wurden übrigens Gier und Junge in jeder Sinficht noch viel mehr gefährdet fein, wenn fie nicht eben fo einzeln lägen und lebten.

Bier Arten von der erwähnten Größe und mit kurzem, aber deutlichem Schwanze kann man Großfüße oder Großfußhühner schlechtweg (Megapodius) nennen. Sie sind theils aschgrau und braun, oder schieferblau und kastanienbraun; theils dunkelbraun oder schieferschwarz: die einen mit sonst besiedertem, oder selbst gehäubtem Kopfe; andere mit nacktem oder fast nacktem Kopfe und Kehlslecke oder Oberhalse.

Eine kleinere, rußbraune Urt von bloß 51/2" Lange sieht fast wie ein junges Suhnchen aus, und mag wohl als Gattung zu unterscheiden sein. (Amelous; Alecthelia!!!) Denn sie scheint gar keinen ordentlichen Schwanz zu haben: indem

<sup>\*)</sup> Es scheint baber eine Verfälfchung ber naturlichen haltung bes Vogels, wenn ihn bie meiften Abbildungen mit aufgehobenem Schweife vorstellen: obgleich biefer fich naturalich so am beutlichsten barfiellt.

an feiner Stelle bloß fonderbar zerschliffene, haarartige Febern ftehen, beren Barte ihrer Theilung nach manchen doppelt-gefiederten Pflanzenblattern ähneln. [§ 133.

Bte Zunft: Tiefdaumige Hühner ohne Schwungfebern. Den Schluß dieser Unterordnung werden ein Baar höchst seltsame Bogelgattungen bilben mussen, welche mehrsach so sonderbare Geschöpfe sind, ober waren, und namentlich auch ben Schnäbeln nach so weit von anderen Hühnern ab-weichen, daß Manche sie lieber zu den Sumpsvögeln haben stellen wollen.

Ilnd allerdings theilen sie den gänzlichen Mangel des Flugvermögens, so wie die Stellung ihrer Nasenlöcher mitten auf dem Schnadel, hauptsächlich mit den straußartigen Wadern. Doch weichen sie gerade von diesen durch die Kürze ihrer Beine und durch die starke Entwickelung ihrer Hinterzehe gar zu wesentlich ab, gleichen ihnen auch zu wenig im Schnadel, als daß man sie denselben füglich nahe stellen dürste. Zugleich unterscheiden sie sich durch die, dis zur Ferse reichende Besiederung ihrer Beine eben so sehr von beinahe allen Wadvögeln, wie sie hierin den Hühnern gleichen. Sie scheinen also wohl zedensalls letztern zugezählt werden zu müssen, und nur gleichsam die Grundgestalt der straußartigen Vögel für diese Ordnung zu wiederholen. Ihr gar zu langsames und undehilsliches Wesen mochte sie wohl ganz nothwendig bloß auf die großen, mageren Graßplätze einiger weit seewarts liegenden, menschenarmen und wenig oder gar nicht von großen Raubthieren bewohnten Inseln verweisen. — Die Zahl der Gattungen beträgt nur 2. Ja, selbst hiervon gehört eine,

t ber Dobo, Dubu ober Dronte, (Didus,) mit langem, bickem, am Enbe hakigem Schnabel, bereits zu ben ausgeftorbenen Thieren, beren Bahl bei ben Bogeln vielleicht schon an fich geringer ift, als bei ben Caugethieren, und von benen fich jeben-falls nur selten auf ähnliche Beise Urberbleibsel jum Nachweise für uns mochten erhalten können. Es hat wahrscheinlich auch bloß Eine Art von Dronten (D. ineptus) gegeben, die aber von ben untundigen bamaligen Seefahrern fo mangelhaft und verschieben beschrieben wurde, bag man fpaterhin brei Urten annehmen zu muffen glaubte. Sie fant fich bloß auf Iele be France und ben übrigen nahen (bourboni= ichen) Infeln an ber Gutofffeite von Afrita vor, wurde an Große mit einem Schwane verglichen, und ihre Sauptfarbe ale graulich beschrieben, mit einigen wolligen, mallenden, straußartigen, gelblichen Febern an oder über ber Stelle des Schwanzes, (und an den Flügeln?) Tegt ift sie schon lange auch dort nicht mehr zu sinden: zunächst wohl, weil ihre Silflosigkeit sie den allzu häusigen, oft mulhwilligen Nachstellungen der ersten Kolonisten und der Matrosen hat erliegen lassen. Seit mindes stens hundert Jahren und länger ist dort entweder kein solcher Wogel mehr gesehen, ober wenigstens keiner mehr nach Guropa gebracht worten. In England befaß man fruher einen ausgestopften, ber aber gegenwärtig nicht mehr vorhanden ift. Nur ein schlecht erhaltener Ropf und ein Baar Fuße werden noch in Sammlungen baselbft ale fostbare Neberrefte aufbewahrt. In neuester Beit find jedoch aus ben Lavalagern von Jole be France versteinerte, ober halb verfteinerte Thierfnochen nach Frankreich geschickt worden, unter welchen man einen Schadel nebst Bruft-, Flügel- und Schens kelfnochen biefes Bogels erkannte. Die von ihm vorhandenen Abbildungen konnen, als bloge, oft leicht hingeworfene Copieen eines ichlechten Bildes aus einem fehr alten naturbifforifden Rubferwerte, (von Cluffus,) nur fur fehr unguverläßig gelten. Doch mag es wohl richtig fein, wenn fie ben Bogel in ziemlich magerechter Saltung porstellen.

Die zweite Gattung, mit sehr langem, bunnem, etwas gebogenem Schnabel und ohne Spur von Schwanz- ober Flügelsebern, lebt, wie es scheint, auch nur in geringer Zahl, auf Neuseeland, bessen Eingeborne sie, vermuthlich nach ihrer Stimme, Kiwi-Liwi nennen. (Apteryx austrälis.) Ein ziemlich langer Hals und schwacher Vorderleib, welche beibe fast unmerklich in einander übergehen, und

ber dicke, breite Unterleib, geben dem Thiere eine wirklich abenteuerliche, gar nicht vogelähnliche Gestalt: um so mehr, weil es sich seiner kurzen, plumpen Beine halber fast aufrecht hält, und halten muß. Man kann es hierin bloß mit den Pinguinen, hinsichtlich der Größe mit einer Gans, in Betreff der haarartigen, bräunlichen Federn aber mit dem neuholländischen Casuare vergleichen. Seine Bewegung kann nicht anders als sehr unbeholsen sein. Auch würde es wahrscheinlich in den meisten anderen Gegenden längst von Naubthieren ausgerottet worden, oder sonst vertigt sein, da es ganz wehrlos scheint. Denn eine Urt von Haken an seine äußerst kurzen Flügelstummeln möchte wohl kaum als sonderliche Wasse dienen können.

2te Unterord.: Sochdaumige und daumlose Sühner. Bei ihnen tritt die Hinterzehe nicht bloß ihrer Größe und Stärke nach sehr weit gegen die übrigen zurück; sondern sie steht auch jederzeit in gleichem Maaße höher am Fußblatte eingelenkt, so, daß sie den Boden nie ihrer ganzen Länge nach, ja häusig überhaupt gar nicht berührt. Zugleich erscheint sie mehr nach innen, nicht bloß nach hinten gewendet; und bei manchen Gattungen ist sie bereits völlig verschwunden. Mit ihr nimmt in stusenweiser Folge auch die Neigung und das Geschick der Vögel, auf Bäumen zu siehen, ab, die Fähigkeit aber, schnell auf dem Boden zu laufen, immer zu. \*)

Alles, was über die Sühner im Allgemeinen gefagt worden ift, gilt baber, infofern es fich auf bas Leben am Boben begieht, von allen bierber gehörigen Gattungen erft vorzugeweise. Sie scharren fammtlich um so haufiger in die Erde; die Weibchen bruten ftets auf berfelben, u. f. w. Wenn lettere mahrend ber Brutezeit die Gier verlaffen, um fo eilig wie möglich bie nothburftigste Rahrung zu sich zu nehmen; so scharren manche vorsichtig einen Theil ber, fonft ziemlich unordentlich herumliegenden Reftftoffe barüber bin, um fie ben Augen ihrer Feinde zu entziehen. \*\*) Biele beweisen hierbei auch im höchsten Grade, mehr noch, als bie Lerchen und andere fliegende Bogel, ein wirklich erstaunliches Ortsgebächtniß. Denn mögen fie auch noch fo tief im hoben, gleichförmigen Wiefengrafe und Steppengestruppe, ober auf bebauten und meift eben fo einformig aussehenden Ackerstuden bruten; immer wiffen fie ju Gube, ftill und unbemerkt, mit bewunderungewürdiger Sicherheit wieder zu ihren Reftern zu gelangen: während es bem Menschen, trop seinem gunftigen, höheren Gesichtspunkte von oben und trot Bahlen und Beichnen ber Beete 2c., bennoch fo häufig miflingt, ein folches, zufällig entbedtes Reft wieberaufzufinden, \*\*\*) Beim Legen ober Bruten geftort, fliegen fie, wie fast

<sup>&</sup>quot;) Definalb hat man auch Juge mit bloß 3, nach vorn gerichteten Zehen (natürlich ohne Schwimmhaut) sowohl bei ihnen, wie bei ben Wadvogeln, mit Recht Lauffuße genannt.

<sup>\*\*)</sup> Bergl. hierzu G. 186.

<sup>\*\*\*)</sup> Daffelbe gilt nicht minber, ober gar noch mehr, von ben nieiften huhnerahnlichen Babwögeln, Die zum Theile figgar noch versteckter im Riebgrase, Schilfe u. f. w. leben und bruten, und noch seltener von freien Stucken fliegen,

alle gut laufende Erdnister, wenn sie nicht allzu plötlich überrascht werben, nie geraden Weges von dem Neste auf, sondern laufen erst eine Strecke fort, bevor sie sich erheben. Ein Naturtrieb, welcher in den meisten Fällen das Aufsinden des Nestes vereitelt. Alle jene, deren Männchen in Vielweiberei leben, müssen für die Erziehung ihrer Jungen ganz allein Sorge tragen: weil ihre Gatten sie selbst bloß während der Paarungszeit des Morgens durch lautes Geschrei (Balzen) herbeirusen, sonst aber sich weder um sie, noch um die Sier und Jungen bekümmern.

Sie zerfallen nach ber Länge ihrer Flügel, ober richtiger ihrer Vorder- schwingen, in 2 Gruppen.

Ite Bunft: Rurzflugelige bochdaumige Subner. Diese Bezeichnung umfast alle jene Gattungen, welche man fonst auch wohl unter ber Benennung "eigentliche Suhner" begreift: nämlich bie mit furgen ober giemlich furgen Flügeln, beren vorzüglich harte Borberschwingen wenig ober kaum länger find, ale bie hinteren und babei unter einander felbst fowohl hierin, wie in Betreff ihrer Stärfe, feinen fonderlich auffallenden Unterschied darbieten. Bei einem folden Alugelbaue fann ber Alug biefer Bogel, besonders ju Anfang, nur mit einiger Schwierigfeit und mit bebeutendem Kraftaufwande, burch rafche und berbe Flügelschläge, geschehen. Deßhalb verurfacht berfelbe beim Auffliegen ein ftartes, polterndes Getofe, und späterhin, wenn fie mehr in ben Bug gefommen find, ober bereits eine gewiffe Sohe gewonnen haben, ein pfeifendes Saufen. Erft bann wird er nicht bloß auffallend schnell, sondern geht auch mit einer gewissen Leichtigkeit von Statten; nur bag er rafche Wendungen nicht guläßt. 3m Gangen fliegen biefe Suhner baber auch nur wenig, und felten aus freiem Willen, fonbern meistens bloß in Kolge außerer Beranlaffung, bei Berfolgung, ober fonft im Schrecken.

Ziemlich viele von ihnen tragen (und zwar allein unter allen Bögeln) an der Hinterseite ihres Fußblattes, etwas unter der Mitte desselben, einen so genannten Sporn.\*) Dieser gleicht seiner Bildung nach vollsommen den Kopfwassen mancher hohlhörnigen Wiederkäuer: indem er auf einem geraden, kegelförmigen Knochenzapfen einen starken, dunn zulausenden, hornigen Ueberzug trägt. Auch bedienen zumal die Männchen solcher Arten, bei welchen er eine bedeutende Länge erreicht, sich bei ihren Kämpfen mit einander seiner oft wirklich als Wasse: indem sie mit beiden Füßen senkrecht gegen einander ausspringen, eines das andere damit zu krazen oder niederzuschlagen suchen, und, wenn Letteres einem von beiden gelungen ist, das siegende sich auf den unterliegenden Gegner sett, um denselben nicht bloß

<sup>\*)</sup> Wohl zu unterscheiben und sehr abweichend von Dem, was man bei ben Lerchen und manchen anderen Bögeln mit ähnlich gebilveten Nägeln gleichfalls, aber sehr uneigentzlich Sporn nennt und, zur Bermeibung von Migverständnissen, gewöhnlich burch einen Busfat (Lerchen sporn) näher bezeichnet.

burch Schnabelhiebe zu verwunden, sondern ihm namentlich auch feine Sporen in Hale und Leib einzubohren. Die Weibehen, welche allerdings folche Rämpfe nicht unternehmen, haben ftete fleinere, oft fehr furze Sporen. Indeß scheint ber hauptnuten ober 3wed berfelben auch ein gang anderer: nämlich ber, bei bei bem tief niedergekauerten Gigen auf Baumen im Schlafe, jumal bei fturmischem Better, Die Saltfraft ber Sinterzehe, (welche vermoge ber geringen Größe berfelben febr bebeutend nicht fein fann.) fraftig zu unterftunen. um namentlich wenigstens bas gleichzeitige Abgleiten beiber Fuße zu ver-Denn eben nur folche Suhner, welche auf Baume flüchten fonnen. und bann ber Sicherheit wegen auch ftets zur Nachtruhe babin auffliegen. tragen Sporen. Gine Regel, Die fo bestimmt feststeht, bag fogar, umgekehrt. in ber alten Welt blog bie Berlhuhner, in ber neuen bie Colin's u. einige Tinamu's (?) aufbaumen, ohne Sporen zu besigen. Erftere find aber nur mit febr furgem, verftedtem Schwange verfeben, und lettere gum Theile völlig ungeschwänzt, folglich beibe ber gewaltsamen Einwirfung windiger Luft weniger ausgesett, als die, fämmtlich geschwänzten Gattungen mit Sporen. Zugleich fteht die Größe der Sporen offenbar ftets in gewissem, angemessenem Berbaltniffe zu bem Umfange bes Schwanzes. Denn fie find nicht bloß fürzer bei allen Gattungen mit fleineren Schwänzen; fonbern auch ber, oft fehr große Unterschied beider Geschlechter Einer Art hierin stimmt überall vollfommen überein mit ber, nicht felten fo bedeutenden Berschiedenheit beiber in ber Größe bes Schweifes: 3. B. bei ben Fasanen, Pfauen, Saushühnern 2c.

Nicht groß ift übrigens bie Bahl berjenigen Sühner, bei welchen ber Schwanz feiner Rurze wegen unter ben langen Burzelfebern verstedt liegt;

noch geringer die Angahl berer, welchen er wirklich fehlt.

Bei den meisten tritt derselbe vielmehr sehr deutlich hervor; und bei vielen zeichnet er sich durch eine sehr bedeutende Länge aus. Die meisten, wo
nicht alle, richten denselben namentlich im Frühlinge, wenn sie ihren Weibchen den Hof machen, zuweilen in stolzer Haltung und mehr oder weniger
ausgebreitet (radförmig) in die Höhe; besonders diesenigen, bei welchen er
nach Verhältniß zu einer mäßigen Länge ansehnlich breit ist. [§ 135.

Die Mehrzahl aller bochdaumigen Sühner mit sichtbarem Schwanze, barunter fast alle in gemäßigten und alle in heißen Erbstrichen lebende, haben undesiederte Fußblätter, und Zehen ohne kammartig vorstehende Hornschuppen an den Seiten derselben. Die mit Sporen verschenen machen bei Weitem die Mehrzahl, wenigstens der Gattungen, wenn nicht auch der Arten, aus. Sie gehen aber, wie es scheint, niemals um ihrer Nahrung willen auf Bäume: da sie noch keine Knospen oder Blätter derselben zu fressen pflegen; weßhalb man sie bei Tage selten dort gewahrt. Assen, ganz vorzugsweise reich an Wesen dieser Ordnung, besitzt ausschließlich die meisten, eigenthümlichsten und schönsten Gattungen dieser Familien, von deren mehreren die Männchen überhaupt zu den pracht= vollsten und interessantesten aller besiederten Geschöpfe gehören.\*)

<sup>\*)</sup> Indef ift biefe Schonheit fur fie, wenigstene beziehungeweise, eine wirklich gefahr:

Die größeren Arten verzehren nächst Insetten und Pflanzenstoffen oft Mäuse, Frösche und sonst kleine Wirbelthiere. Schon bieses verbindet sie wieder noch enger mit den Naubvögeln. Aber z. B.

Die Duter ober Truthuhner, (Meleagris!) in ben warmeren und gemäßigten Gegenden von Nordamerika, theilen auch mit ben bortigen Masvogeln die Nacktheit bes Ropfes und Oberhalfes, welche beibe, ahnlich jenen bes Condors, mit warzigen und theilweise faltigen Erhabenheiten bewachsen sind; und mit letterem haben sie Die schlotternde Rehlmamme gemein. Selbst ber langliche, hangende Fleischzapfen zwischen ihren Nasenlöchern mahnt, icon feiner Stellung nach, an die Rleischkamme bes Geierkönigs und Condors. Im gereizten Buftande schwillt sowohl er, wie die, sonst blauroth und hell bläulich gefärbten Halswarzen durch ftarkeren Undrang des Blutes auf, verlangert fich, und Beides wird nun hoche ober blutroth: besonders bei ben Mannchen, welche fich oft febr gornig gegen einander gebehrben und, gleich manden Wiederkauern, durch den Unblick hochrother Farben noch mehr gereigt werben. Mitten auf ber Dberbruft fteht ein fingeredicker Bufchel pferbehaarabn= licher Borften, ber an recht alten Mannchen wohl handlang wird. Das Gefieder zeichnet fich noch mehr, als bas mehrerer folgenden Gattungen, burch feinen breiten, faft gerade abgeschnittenen Endtheil und durch große Festigkeit aus. Sohe Beine mit nicht großen Sporen laffen die Duter leicht und zierlich im langen Grafe und auf fumpfigem Balbboben einherschreiten. Auf Baume fett ber gemeine (M. gallopavo) fich freilich bei uns, im gezahmten Buftanbe, fast nie: (weil er, wie Saushuhner und Pfauen, beffen hier aus mehreren Grunden absichtlich entwöhnt wird;) im wilden aber des nachts. Dort fieht der Sahn ichon dunkel bronge= ober metallgrun aus mit dunklerem Rucken; am Schwanze braun mit fcmarzer Binde vor bem weißen Endfaume; an ben Schwungfedern gelblich und weißlich, fcmarg geflect; an ben Deckfebern theils fupferbraun, theils grun, mit fcmarger und weißer Endbinde. Die henne ift fchlicht braunlichgrau mit fcmargen, grau eingefaßten Federsaumen. Much manche zahme Sahne sehen noch recht hubsch aus, und ben wilden ahnlich; die meiften zeigen jedoch einen mehr braunlichen, ober weißlichen Grund. Die erften Puter wurden im 16ten Jahrhunderte nach Europa gebracht, wo man fie jest bis ins mittlere Schweben hinauf halt. In Deutsch= land nennt man fie im gemeinen Leben meift falfchlich "zahme Auerhuhner" ober gar " Auerhuhner" schlechtweg; zuweilen auch febr unrichtig kalekutische Suhner, ober Kalekuten. Gine Benennung, welche fich urfprunglich auf die ahnlich klingenden, kollernden (gaudernden) Balglaute der Sahne bezieht, aber Manchen auch zu

liche Gabe. Denn sie läßt sie ihren Feinben immer viel leichter in die Augen fallen, als die Weibchen mit ihrem bescheibeneren Gewande: so daß bei ihnen gewiß minbestens boppelt ober breisach so viel Mannchen eine Beute ber Naubthiere werden, als Weibchen.

Daburch aber, bag bie ftarferen, alteren Mannchen gewöhnlich bie meiften einjahrigen, wenn fie fich auf ihren Balgftatten ben hennen nahern, mit Erfolg befampfen und vertret: ben, fann biefes Berhaltniß allerbings, wenigstens im Ganzen, auch bedeutend mit zur Er-

zielung einer fraftigeren Rachfommenschaft beitragen.

Daher, ober wenigstens in Nebereinstimmung hiermit, bleiben große, oder gänzliche Berschiebenheit der Geschlechter und Vielweiberei bei Hühnern, so viel man weiß, stets gleichzeitige Erschienungen. Denn es steht namentlich bei solchen überall fest: daß, odgleich die Zahl der Jungen heiberlei Geschlechts zu Anfang entweder gleich, oder gerade die der männlichen größer ist, (nie umgekehrt!) letzere doch bis zur nächsten Baarzeit hin bedeutend zusammenschmilzt und dann gewöhnlich um sehr viel geringer geworden ist, als jene der Weidehen. Somit würde hier also die Wielweiberei, auch wenn sie nicht bereits ursprünglich im Plane der Natur gelegen hätte, sich gewissermaßen und bei vielen Gattungen schon von selbst ergeben: indem die zahlreicheren Weibehen veranlaßt sind, sich auf den Ruf der wenigeren Männchen um dies zu versammeln.

ber irrigen Meinung verleitet hat, als ob bie Bogel aus Dftindien, namentlich aus ber Prafidentschaft Ralbutta, ftammten. \*) Man zieht fie, befonders in manden Gegenden von Frankreich und England, ihrer Größe und des wohlschmeckenden Fleisches wegen in Menge auf, treibt sie bann schaarenweise auf Wiesen und Fels ber, und fpaterbin ebenfo nach großen Stadten zu Martte. Doch gelingt ihre Aufzucht nicht alle Jahre gut. Denn manchen Sommer fterben fehr viele Junge: porzuasweise um die Beit, wann fie die Kopf= und Salswolle verlieren, diese Theile also kabl werden sollen. Die Urfache hiervon liegt hochft mahrscheinlich barin: bak bei uns ber Commer haufig um eben fo viel fuhler und feuchter ift, wie ber Winter gelinder und furger zu fein pflegt, als unter gleichen Breiten in Nordamerifa, wo dann übrigens die wilden Puter theils in tiefen, fumpfigen Gichenund Buchenwalbern Schut und Futter finden, theils auch (meift laufend) nach milberen Strichen auswandern. In England halten manche große Grundbefiger fie in ihren weitläufigen Thiergarten ober Fasanerieen in halbwilbem Buftanbe. Bahme Bennen gebraucht man theils wegen bes Gifers, ber Gebuld und Sorafalt. mit welchen fie bruten und die Jungen führen, theils ihrer Große wegen in unferen (fo genannten!) zahmen Fasanerieen gern zum Ausbruten ber Fasaneneier. Man bemerkt bei ben Dutern, jum Theile mohl ihrer Groffe megen, mehr als bei andes ren Suhnern jenen eigenthumlichen, im gemeinen Leben fo oft besprochenen Unterfchied zwischen ber Weiße, Weiche und Murbe des Bruftfleisches gegen das bunklere, hartere und gabere der Schenkel. Gin Gegenfat, welcher ohne Zweifel zunächst mit in ber feltenen, bei gegahmten beinahe gang wegfallenden Thatigkeit ber Bruftund Rlugelmuskeln im Gegenfate zu ben, fo vorzugeweise thatigen Schenkelmuskeln beruht, Die naturlich hiernach einen ftarferen Buflug von Blut bedurfen und erlans gen, alfo fcon beghalb in gleichem Grade eine bunklere garbung annehmen muffen, wie ihre Muskelfasern nur gaber, fester und fehniger werden fonnen. \*) - Das Land um die Hondurasbai bewohnt ein Puter, noch weit fchoner, als der wilde im nördlicheren Umerika, an Karbenpracht einem Pfaue abnlich, mit blauen, golds und rubinfarbig eingefagten Mugenfleden auf ben Schwang= (ober ben größten Schwanzbeck=?) Febern. (M. ocellata.) [§ 136]

Sübafien, in allen Theilen so vorzugsweise reich an den schönsten Hühnergattungen und Arten, besigt in den nörblichen, gebirgigen Stricken von Indien das sonderbare Satyrhuhn. (Tragopan Satyrus, Meleagris S.) Eine Mittelsorm zwischen Puter und Fasanen, von der Größe eines Haushahnes: mit ausdehnbarer, nackter Kehlwamme von blauer und orangerother Farbe, und mit fast kahlem Kopfe, welcher beim Männchen hinter jedem Auge eine Art kleines, dunnes Horn trägt. Der Hahn sieht herrlich hochroth aus, mit weißen, fein schwarz eingefaßten, runden Fleckhen; an den Flügels und Bürzelfedern grau mit weißen Flecken. Das Weibschen und die Jungen sind braun.

Uehnlich gestaltet, mit langlichem und breitem, fark zugerundetem Schwanze,

<sup>\*)</sup> Inbianische Suhner heißen fie nur aus bemselben Grunde und mit bemselben Unrechte, aus und mit welchem man die Urbewohner von Amerika häufig Indianer nennt. Doch hat man bekanntlich, dieses Unrecht erkennend, sich auch längst gewöhnt, zwischen Inbianer und (Ost:) Indier, indianisch und indisch, zu unterscheiden. —

<sup>\*\*)</sup> Daher die Erscheinung: daß jener Unterschied sowohl bei wilden Hühnerarten, wie bei anderen Bögeln von ähnlicher Lebensweise, inmer weniger scharf hervortritt, als bei zahmen; auch z. B. bei den hänsiger fliegenden Repphühnern schon weniger, als bei ben weniger fliegenden Fasanen und Wachteln; — ebenso der Umstand, daß Wildprat überhaupt bunfler gefärbt erscheint, als das Fleisch ähnlicher, zahmer Thiere, und jenes von Pferden bunfler, als das anderer Hausthiere; ferner bei Zugochsen mehr, als bei Kühen ze.

erscheinen bort bie so genannten Feberbuschträger. (Lophophörus.) Diese kommen jedoch an Größe einer Truthenne nahe. Auch sind bei ihnen, wie bei den Fasanen, bloß die Backens und Augenkreise nackt und roth; der Oberschnabel ist besonders langhakig, (vermuthlich zum besseren Heiner Zwiedelsgewächse oder Burzelknollen;) und der Kopf mit einem rückwärts hängenden Feders busche geschmückt. Um des letzteren willen hat man sie, wenig passenden Schönheit ihres Männchens strahlender Kopfbuschträger (L. refulgens) genannt, zeigt jeder Federschaft des Schopfes bloß ein blattähnliches, grünes Ende, welches, gleich dem Rücken und einem Flügelslecke, vortresslich in Golds, Kupfers, Sapphirs und Smaragdsarbe schillert, während die Unterseite schwarz aussieht. Bei der zweiten, dem schwarzen F., (L. Cuvieri,) mit stahlblauer Unterseite und weißen Federseinsassingen auf dem Rücken, besteht der schwarzblaue, tief herabhängende Kopfbuschschon aus schmalen, bloß etwas zerschlichen Federn. Weidehn und Junge tragen bei beiden ein schlicht braunes, etwas mit Grau und Gelblich gemisches Gewand.

Schon nähere, aber viel kleinere Verwandte ber Pfauen, mit längeren Schwanzsfebern, als die bisher aufgeführten Gattungen, sind die Chinquis oder Doppelsporne, (Diplectropus, Polyplectron!) beren Männchen regelmäßig 2 Fußsporen tragen. Ehedem rechnete man sie wirklich zu den Pfauen. Ihre Schwanzdeckfebern verlängern sich jedoch noch sehr wenig, und zeigen bei einer Urt mit blauem Schwanze (D. chalcurus) bloß gelbbraune und schwarze Querstreifen. Uber eine zweite, der weißringelige Ofp., (D. aldo-ocellätus,) trägt am Ende derselben schon runde, tiefsblaue, von einem weißlichen Kreise umgebene (Augens) Flecke. Und bei der dritten, dem sonst so genannten zweispornigen oder tibetanischen Pfaue, (Pavo dicalcaratus s. tidetanus,) stehen nicht bloß auf jeder von ihnen bereits 2 dergl. große, prächtig blaue, hell bräunlich eingefaßte Spiegelsstecke, sondern auch an jeder Schulterseder ein ähnlicher, kleinerer: während sonst die Oberseite des Vogels bräunlichgrau aussieht, mit schwärzlichen Strichen und weißen Punkten.

Die wirklichen Pfauen (Pavo) find jene großen Prachthuhner, beren Namen in fast allen neueren und alten Sprachen Europa's mehr ober weniger beutlich auf bas unangenehme, langgebehnte Paarungsgeschrei ihrer Mannchen ansvielen. erkennt fie ichon an ber ichonen, eigenthumlichen Rrone aus fingerslangen, nachten, bloß am Ende mit einem Stud gahne bewachsenen geberschäften, welche mitten auf dem Ropfe freisformig bei einander fteben und nach oben zu dutenformig aus einander geben. Ihre Baden, mit befonderen, außerft furgen, weißen Federchen bewachsen, find von ichwarzen Langestreifen durchzogen. Der Schwanz felbst ift zwar ichon fast eben fo lang, wie der gange Bogel ohne ihn, dabei zugerundet und von einfach braunlichgrauer Farbe; indes verschwindet er gleichwohl völlig unter feinen ungeheueren oberen Deckfebern. Diefe verlangern fich namentlich bei ben Mannchen, vom britten Jahre an, fo außerordentlich, daß bie unterften, als bie langften, ben wirklichen Schwanz um mehr als bas Doppelte überragen, und ihn baher obermarts, wie feitwarts überall verbeden. Dafur werden fie aber haupt= fachlich von ihm getragen. Un allen befteht regelmäßig ber von anderen, furzeren perdecte Theil blog aus langen, febr bunn gestellten Fafern, abnlich ben meiften Schwangfedern bes Leierschweifes und ben Beichenfedern ber Paradiesvogel. (Eine Einrichtung, ohne welche das, ohnehin fchon fo fchwere Bange boch allgu fehr ins Gewicht fallen wurde.) Der fichtbare Theil hat jenes eigenthumliche, man mochte fagen Bollig-Metallifche ober Metallftaubahnliche, welches hier mindeftens ebenfo, wie bei irgend einem anderen Boget heißer Lander, in alle Urten von Gold= und

Rupferfarbe fpielt. Dabei find bie am außerften Rande ftebenben faft ebenfo, wie bie zwei Mittelfedern im Schwange bes Leierschweifes, entweder bloß auf ber außeren Seite gebartet, und fabelahnlich geftaltet; ober ber Bart ber inneren Seite befteht wieder blog aus wenigen langen, vereinzelten Grundfafern. In ber Mitte. ober über brei Biertheile ber Gefammtbreite im ruhenden Buftande, liegen ber gangen Lange nach mehrere Reihen, beren Enbstud furz vor ber Spite je einen iener großen, herrlich blauen, mitten ine Schwarze verlaufenden Glede zeigt, welche auferlich heller und dunkler mit Rupfer= und Brongefarbe eingefaßt find und unter bem Namen Pfauenaugen ober Augenspiegel die Sauptzierde Diefer unvergleichlichen. mit Rocht bewunderten Bogel bilben. Eigenthumliche, farte Sautmusteln bes Unterructens und der Schwanzgegend, welche hier ftarfer als bei allen anderen Wogeln find und fein muffen, konnen ben wirklichen Schwang und mit Silfe befe felben auch den gangen, wunderbaren Federzierrath ebenfo, wenn auch nicht fo leicht. fenfrecht in die Sohe beben und rabformig ausbreiten, wie bei ben Dutern und ben meiften anderen Suhnern: fo, bag nun bie herrlichen Mugenflece auf golbarunem Sauptgrunde reihenweise in großen, fast freisrunden und nach hinten immer großer werdenden Bogen über das Bange vertheilt fteben. \*) Gine Pracht, mie fie bei dem lebhaften Gold= und Metallichimmer des Gefiebers feine Runft bes Malers treffend wiederzugeben vermag! Ein bezaubernder Unblid, den freilich ber Bogel im Gangen nur felten gemahrt: namlich blog im Fruhlinge, wenn er bamit vor feinem Beibchen prunten will. Letteres ahnelt dem Mannchen nur in Betreff ber Alugel und ber Scheitelkrone. Sonft tragt baffelbe nicht blog eine giemlich befcheibene garbung; fondern es befigt auch faum halb fo lange Schwanzbeckfebern. welche ber gangen Schwangparthie ein gewiffes unvollfommenes, wie verftustes Musfehen geben, babei nur wenig andere und wenig hubscher gefarbt find, als Rucken und Sale. Doch erscheinen überall sowohl ber eigenthumliche Bufchnitt und die zerschliffene, ober sonftige Bilbung biefer Febern, wie die Augenflecke bes Mannchens, fenntlich angedeutet: lettere freilich hauptfachlich blog burch Graubraun mit hellerer Einfaffung. Der große Umfang und die bedeutende Schwere biefes merkwürdigen Federapparates machten, um einen Pfau durch die Luft zu tragen. größere Flügel mit langeren und breiteren Schwingen nothig, als bei ben meiften übrigen Suhnern. Die Rothwendigfeit, benfelben in magerechter Saltung gu tragen, um ihn vor Raffe und Schmut zu bewahren, erforderte in gleichem Grade hohere Beine, welche bann ihrer Geits wieder eine großere Lange des Salfes als bei andern Suhnern bedingen. Richt fowohl die ungewöhnliche Lange des Gangen, welche ben Schweif bei jeder Bewegung des Bogels einen fo weiten Kreis befchreis ben läßt, als vielmehr feine bedeutende, nach hinten gunehmende Breite und gang= liche Unbiegsamkeit, eignen im wilden Buftande namentlich die mannlichen Pfauen bloß zum Aufenthalte auf halb freien, ober lichten, von großen Baumen umgebenen Baldplägen und im dunneren, alten Sochwalbe. Zwifden Geftraud, Stangen= bolg oder bergl. wurden fie fast jeden Augenblick in die Enge kommen, und bann febr häufig in Gefahr vor Raubthieren gerathen, unter welchen ihnen ohnehin vorjugsweise ber Tiger gern und häufig mit Erfolg nachstellt. Denn ber gemeine ober gefronte Pfau (P. cristatus) lebt ursprunglich wild in Oftindien. Gegahmt halt man ihn feit langer Zeit auch im größten Theile von Europa, wohin er bereits burch Alexander ben Großen von feinem Zuge nach Indien mitgebracht wurde. Seine Rrone besteht aus Schaften mit einer Urt rundlichem Keberknopfe; und Die

<sup>\*)</sup> Bermoge ber bezeichneten Stellung ber Febern unterscheibet fich ein rabschlagenber Pfau von einem Buter in gleichem Falle schon wesentlich baburch: bag bei letterem bas Rab ganz am Ende, bei ersterem nahe hinter ber Mitte bes Ruckens fieht.

Alffael zeigen brei breite Sauptstreifen von roftrother, von ichwarzer und von hellbräunlicher, buntel geflammter Farbung. Der Bauch ber Mannchen ift fchwarge lich; ber Sals, mit lockeren Federn bedeckt, herrlich tiefblau, nach bem Rücken zu in Blau und Goldgrun übergebend. Die wilden übertreffen fogge (ohne 3meifel schon mit in Folge ber Einwirkung bes Klimas) die unserigen noch an Schönheit ber Karbung, welche am Rucken mehr ins Blaue fallt. Gezahmt, arten manche ins Geflecte, einzelne völlig ins Weiße aus. Lettere, gleichfalls eigenthumlich fcon aussehend, laffen trot der blendenoften Weiße ihres Gefieders ftets noch eine, leicht glanzende Undeutung der Augenfleche erkennen, welche wie in leichtem Nebels schatten zu stehen scheinen. Diese rührt auch wirklich nicht von Karbestoff, sondern lebiglich von einem feinen Schatten ber, welchen, bei ber Berfchiebengrtigfeit bes Gefuges ber Febern an verschiedenen Stellen, die einen ihrer Faferchen auf bie anderen werfen. Leider richten die Pfauen in Garten, wohin fie ihrer Schonheit megen fo gut paffen, an Beeren und mancherlei faftigen Fruchten um fo mehr Schaben an, je weiter ihre Grofe fie an Obfifpalieren und bergl. binaufreichen Much belästigt oft ber migtonende Balgruf der Sahne, welcher sich bei aunstigem Winde eine Biertelmeile weit vernehmbar macht. Schon seine Stärke mußte barauf leiten, daß wohl auch die wilden Pfauen in Bielweiberei leben. \*) -Die zweite Art, der ährenhaubige Pfau, (P. spieffer, P. muticus!) in den Beramalbern von Sumatra, unterscheidet fich nicht blog burch feinen golbgrunen Sals; sondern auch durch eine Saube aus langen, schmalen Rebern, welche sich mit ihren, an ber Burgel nachten Schaften faft wie Getreibeabren ausnehmen. Dierin abnelt er bereits

einem anderen prachtvollen, glangend fcmargen Suhnervogel bafelbit, bem Mehrentrager. (Spicifer.) Diefer heißt jest fo nach feinem ahnlichen, nur noch auffallenderen, (man möchte hier wirklich fagen "langstieligeren",) aufrichtbaren Keberbufche: mährend er fonst nach der rothgoldigen Karbe seines Bürzels Feuerfafan (Phasianus ignitus) hieß. Biel paffender ware aber schon das Wort Feuerhahn gewesen. Denn er ftellt wirklich in gewiffem Grade eine Mittelform gwifchen Pfauen und der Gattung unserer Saushuhner vor, ficht jedoch letteren weit naber. Namentlich theilt er mit benfelben, und zwar allein von allen Suhnern, ben eigen= thumlichen, fart zusammengebrudten, fentrechten Schwanz, ber fonft nirgende wies ber fo porkommt, und beffen mäßig lange, nach der Mitte bin etwas zunehmende Rebern winkelig ober bachahnlich gegen einander fteben. Zweitens tragt er im mannlichen Geschlechte auch die besonders langen, schon wallenden, bogenformigen Schwanzbeckfebern, beren beibe mittelfte mehr als boppelt fo lang find, wie bie eigentlichen Schwanzfebern: fo daß sie gewiffermagen einen Uebergang von ber Bilbung bes Pfauenschweifes zu jenem ber Fafane vermitteln helfen. Fable Backen= und Augengegend findet fich beim Uehrenschopfe. Dagegen man= geln ihm jedoch noch [§ 138.

bie rundlichen, fleischigen Rehllappen ber Haus: ober Kammhuhner, (Alector, Gallus!) ebenso, wie ber längliche, ausgezackte Fleischsamm ber Stirn. Beibe sind von rother Farbe, etwas warzig, und bei ben Männchen viel größer, als bei ben Weibchen. Erwachsenen Hähnen wächst bas glänzende, am Rande zerschlichte kleine Gesieder bes Oberleibes viel schmaler und mindestens doppelt, bis dreisach so lang, wie ben schlicht gefärbten, glanzlosen Hennen. Ganz besonders gilt Dieß

<sup>\*)</sup> Bon zahmen Bögeln barf man in biefer Beziehung noch nicht immer mit Bestimmts heit auf die wilben schließen. Dieß beweisen die Hausenten, noch mehr aber die zahmen Ganse, welche man beibe an das Leben in Polygamic gewöhnt hat: während sie sich wild immer streng paarweise halten.

vom Salfe: wo es den Sahnen neben der Reble zu beiden Seiten mabnenartig herabhangt, und nicht allein ftets als große Bierde bient, fondern auch, aufgesträubt, bei ihren Rampfen gleichsam einen Schild abgiebt, um die Schnabelhiebe des Begners aufzufangen. Unter ben gabmen oder Saushühnern (G. domesticus) giebt es viele ichwarzliche Sahne mit rothgelbem Salfe und glangend braunrothen Alugeln: unftreitig die fchonften von allen. Sie feben oft vollig benen einer wilden, unter bem Namen Unam-Bankiva (G. bankiva) befannten Urt gleich, welche in manchen einfamen Waldern von Java und Sumatra lebt, und gewiß mit vollem Rechte als Stammart unserer gahmen betrachtet wird. Das Ramliche ailt von manchen rothlichbraunen, gelb und fcwarz gemengten Sennen. Sonft findet man von gahmen beibe Gefchlechter bald bis zum Schwarzen verdunkelt; bald heller und gelblicher; bald weiß geflect, oder gang weiß. Letteres gilt nur von hennen. Die Sahne behalten eine gewiffe, urfprungliche Unlage jum Rothgelben fo unvertilgbar bei, daß ein erwachfener wenigstens am fleinen Gefieder nie anders, als gelblich, erscheint. Dagegen bleiben die, bereits in ihrer Jugend verschnittenen Sahne, (Kapaunen,) welchen man gewöhnlich Kanim und Kehllappen abnimmt, in foldem Kalle immer viel weißer. Bugleich bekommen fie alle noch bedeutend langere Schwangbedfebern, als gewöhnliche Sahne. \*) Dieg nothigt fie, ben schwereren Schwanz auch mehr wagerecht zu tragen. Der große Ruben, welchen uns die Saushühner durch Rleifch und Gier gewähren, veranlagte ichon in ben früheften Zeiten menfchlicher Rultur ihre Berbreitung nach dem füdwestlichen Uffen, von da nach dem Subosten Europa's, und so immer weiter, nach allen, von Europaern colonifirten Theilen ber Welt. Sierbei hat bas Thier allmählig, theils in Rolge feines eingeschränften Buftandes, theile vielleicht burch gleichzeitigen Ginfluß des Klima's, mancherlei Beranderungen und Ausartungen erfahren, welche bei ben Sahnen ftets am deutlichften bervortreten. Manche haben einen gewaltig hoben, oft bangenden Aleisch famm bekommen; andere einen niedrigen und breiten, gleichsam drei= oder vierfachen. Wieder anderen dagegen ift derselbe fast, oder gang verloren gegangen. Gie tragen bann ftatt feiner einen großen, ober fehr großen Feberbufch, der bei manchen aufwarts fteht, bei mehreren aber halbkugelartig berabfällt und zuweilen fo tief über die Augen niederhangt, daß fo gezierte Bogel fich vielfach im Seben gehindert fublen. (Saubenhuhner.) Manchen ftebt alles fleine Befieder gleichsam verfehrt, b. h. rudwarts (mit ben Enden nach bem Ropfe, ftatt nach dem Leibe) gefrummt: was fehr häflich ftruppig aussicht und folche Thiere (Strupphuhner) im Binter viel froffiger macht, als die mit anfolie-Bendem Federkleide. Bielen bagegen wachsen bei uns, wie zu befferem Schute gegen die Ralte, auch zwischen den Sornschildern der Fugblatter noch fleine Fe= derchen hervor, welche fich dann bei ihren Nachkommen häufig schon über die Beben perbreiten und nach mehreren Generationen oft fo lang werden, daß fie fehr im Beben hindern. (Federfüßige ober Latichhuhner.) Diefer Uebelftand bat jeboch anderweitig auch wieder fein Gutes: indem er bas Scharren in lockeren, bebauten Boden, burch welches die Suhner in Garten oft fo läftig und nachtheilig werden, fast ganglich verbietet. Defhalb kann man foldhe zu Beiten weit eber, als glattfuffige, zur Vertilgung von Infekten und Larven in ben Garten bulben. Manche andere haben, fonderbarer Beife, ben gangen Schwang fammt Decffebern völlig verloren: fo, daß fie hinten gar wunderlich rund und kugelig aussehen. (Rlut= ober Rauthuhner.) Hus ihrer Bermifchung mit gewöhnlichen, ge-

25

<sup>\*)</sup> Eine Erscheinung, welche in ihrer Weise offenbar bem Umftante entspricht, bag auch bei ben hausrindern die Ochsen langere und spigere Görner tragen, als die Stiere und Rube.

fcmangten entstehen zuweilen Rruppel mit unvollftandigem, halbem ober einseitigem Schmange, Kerner giebt es Beispiele, daß felbft Diggeburten mit übergabligen Gliebertheilen, 3. B. mit 5 oder gar 6 Beben, Diefe Ubweichungen fortgepflangt Scherzweise bringt man zuweilen auch sonderbare und intereffante Migge= ffalten funftlich hervor: indem man 3. B. einem, fo eben gefchlachteten Sahne fchnell einen ober beibe Sporen abschneibet, und diefe fofort einem bereit gehaltenen lebendigen mit recht breitem Ramme an (oder vielmehr in) eine wund gemachte Stelle bes letteren einsett. Zwedmäßig befestigt, beilt bas Bange bald gusammen, und ber eingefügte Sporn wachft an. \*) Ein folder Sahn fcheint bann ein ober zwei wirkliche Borner zu tragen. Sonftige Abanderungen beruben meift auf Bro-Benverschiedenheiten. Die fo genannten pabuanifchen Suhner, in der Regel mit fugelähnlichen, ftebenden Sollen, find bedeutend größer und wegen ihrer viel langeren Beine und Salfe namentlich weit hober, als die gemeinen; aber mit furgerem und noch fteifer aufrecht ftehendem Schwanze. Das Riefenhuhn auf Java, Sumatra ze, ift noch einmal fo groß, als die gemeinen: fo daß mancher Sahn biefer Raffe mit bem Schnabel auf einen Eftisch von gewöhnlicher Sohe reicht. Dagegen find die, meift latichfußigen 3 werghuhner oft kaum halb fo groß, wie Die gewöhnlichen; zuweilen wenig größer, als manche turfifche Tauben. Underweis tig bedeutend abweichend, aber boch wahrscheinlich auch nicht als Urten verschieden, find zwei Raffen von Saushuhnern in Indien und China: bas kohlichwarze Mohren= ober Negerhuhn, an welchem nicht bloß das Gefieder nebft Kamm und Rehllappen, sondern auch die gange Körperhaut und felbst die Saut aller Knochen (Beinhaut) fcmarz aussehen; und das Woll= oder Geidenhuhn, mit eben fo fcwarzer Leib = und Beinhaut, aber mit weißen, haarabnlich zerschliffenen, glan= genden Kedern. Rur auf größeren Sofen und bei einer größeren Suhnergahl leiben mehrere, gleichzeitig ober allmählig eingewöhnte Saushähne einer ben anderen gut= willig. Sonft aber beginnt ber einmal eingeburgerte mit jedem neuerdings jugebrachten fogleich einen heftigen Rampf, nicht felten auf Leben und Tob. Defimegen hat man bereits vor alten Zeiten in Sudeuropa, und felbst in neuerer Zeit noch in England, fich oft bas graufame und wunderliche Bergnugen gemacht, Sahne, jum Theil öffentlich, mit einander fampfen ju laffen und Wetten barauf einzugeben, welcher von beiben fiegen wurde. Bu biefem Behufe fchraubte man ihnen gewöhnlich, um fie noch wehrhafter zu machen, scharfe ftablerne Sporen auf ihre naturlichen an: mahrend man fie, damit fie bem Begner weniger Belegenheit jum Unfaffen und Festhalten darbieten follten, burch Berfchneiden ber Flugel und Schwanze abicheulich verunftaltete. Bar mancher blieb bann, wenn man die ftrei= tenden nicht endlich aus einander brachte, todt auf dem Plage; und felbft der Sieger farb nicht felten an feinen Bunden. Einzelne Saushahne werden im hoheren Alter überhaupt fehr breift und bofe. Sie fallen dann mitunter felbst über fleine Kinder her: besonders solche, welche unverständiger Muthwille durch häufige Necke= reien, ober gar burch abfichtliches, ofteres Futtern mit Anoblauch, Gewurzkornern und sonft aufregenden Stoffen gereigt, und fo in ihrer Reigung noch bestärkt hat. Auch den Hennen fehlt es, so lange sie noch kleine Junge führen, gar nicht an Muth, um Raten und felbst große Sunde, welche ihren Kleinen (Ruchlein) ju nabe kommen, wuthend anzufallen. In diefer Beit hat man baber Urfache, fleine

<sup>\*)</sup> Das ganze Verfahren ist eine Vereinigung jener bebeutenten wundärztlichen Operation, vermittelst welcher man z. B. eine verloren gegangene Nase durch ein Stuck von größten Theils, aber nicht ganz abgelöster Haut aus dem Arme ersetzt, mit dem bekannten (aus physiologischen Gründen angestellten) Versuche, ein langes Kopshaar vorsichtig so auf ten Arm zu verpflanzen, daß es hier fortwächst.

Kinder auch vor ihnen wohl in Ucht zu nehmen. In Egypten bewirkt man feit langer als ein Paar Jahrtausenden fast auf jedem Dorfe bas Musschlupfen ber Sungen aus Sunderten, ja gewöhnlich aus Taufenden von Suhnereiern burch funftliche Warme: weil man die Jungen dort bei der hohen, anhaltenden Barme und Trodenheit bes Klima's leicht ohne Mutter aufziehen fann. \*) Dort fcheinen nun die Saushuhner den, bereits Taufende von Generationen hindurch meift uns benutt gebliebenen Trieb zum Bruten allmählig immer mehr verloren zu haben, legen aber dafur um fo mehr und fast ununterbrochen. Bei und bruten bagegen manche hennen in Ginem Sommer zweimal. Biele find jedoch ftete fehr fchlechte, unordentliche Bruterinnen, welche nur die Gier verderben. Die Sahne gelten mit Recht als Mufter von Wachsamkeit: theils in Bezug auf bas Erscheinen von Reinden, oder fonft bedenklichen Gegenstanden; theils, weil fie ihr mehrmaliges Erwachen im Laufe ber Nacht wiederholentlich durch ihre frabenden Balglaute zu erfennen geben. Mit beigesperrten Kasanenbennen erzeugen fie leicht Baftarbe. -In ben Gatesgebirgen von Sindoftan lebt bas merkwurdige, feinem Entbeder, einem berühmten frangofischen Reisenden, zu Ehren benannte Soneratsche Ramm. huhn. (G. Sonnerati.) Es fieht fonft ber (wilden) gemeinen Urt ziemlich gleich; aber die Schäfte an den goldgelben Halsfedern des Sahnes werden auf ähnliche Weise, wie die an ben Sinterschwingen unseres Seibenschwanges, nach ihrem, ftumpf-ovalen Ende zu breit, und bilden hier 3 eigenthumliche Hornplättchen binter einander: ein langlich-breickfiges, ein rundliches und ein viel langeres ichmalovales. Die fleinen Flügeldeckfedern zeigen überhaupt beinahe gar feine eigentliche Kabne, fondern bestehen fast gang aus ähnlichen, jedoch einfachen, ginnoberrothen Hornplattchen. Um Gefieder der Benne findet fich bavon feine Spur.

Das Gabelschwanzhuhn, ber Anam-alas der Javanesen, (Creagrius varius,) wurde bisher ebenfalls mit den Haushühnern als Gattung zusammengesstellt. (Gallus furcatus.) Doch unterscheidet es sich von ihnen nicht bloß durch seinen gabelsörmigen und wagerecht stehenden Schwanz, sondern auch durch einen glatten (nicht ausgezackten) Fleischskamm; ferner durch Mangel der Kehllappen, durch den Besitz einer kleinen, nachten Kehlwamme und durch die, jederzeit rundsliche Bildung seiner Halssedern. Der Hahn ist schwarz mit kupfergrünem, schwarz gestecktem Halssedern. Mittelding zwischen einem gewöhnlichen Hauss und einem Birkhahne.\*\*)

Die Fasane (Phasianus) sind ohne Kamm und Kehllappen oder Wamme, und haben bloß um die Augen bis über die Backen einen kahl aussehenden Fleck. Dieser ist jedoch bei den Männchen ganz, bei den Weibden streisenweise mit sons derbaren, hochrothen Wärzchen besetzt, welche eigentlich ein seltsames Mittelding zwischen wirklichen Fleischwarzen und weicher Hornmasse sind. Ihr langer, stark keilförmiger Schwanz hat kurze, oder wenig verlängerte Decksedern. Er erscheint zwar deutlich zusammengedrückt, aber weniger, als bei den Kammhühnern, ist daher mehr rinnenförmig, als dachähnlich gebaut. Die Männchen gehören alle zu den vorzüglich schönen, mehrere zu den prachtvollsten Geschöpfen dieser Ordnung, wie der Wögel überhaupt. Alle zeigen wenigstens stellenweise, am Halse und Rücken, sehr glanzreiche Federn mit scharf umschriebenem, gleichsam beschnittenem Rande. Ihre Weibchen haben kürzere Schwänze, und gehören nicht bloß zu den am

<sup>\*)</sup> Man hat hierzu besondere Brutofen, und Personen, welche für eine zweckmäßige, geregelte Heizung berselben sorgen. Wer ba junge Hühner zu haben wünscht, schickt Gier an ben Geizer, (Brutmeister!) und empfängt bafür gegen gewisse Gebühren ober Abzüge nach 3 Wochen eine bestimmte, verhältnismäßige Anzahl Küchlein zuruck.

<sup>\*\*)</sup> Aus ber Bahl ber fpater folgenben Suhner mit Sornfrangen an ben Beben.

ichlichtesten gefärbten Buhnern, sondern auch zu jenen, wo, etwa mit Abrechnung ber Borberschwingen, beibe Geschlechter auch nicht Gine gleich gefärbte, ober gleich gezeichnete Feber an fich tragen. Sammtliche Arten gehören noch bem warmeren Bei einigen find die Schwanzbeckfebern ber Sahne am Ende zerfchlif= fen, und die Salfe derfelben noch ohne Kederkragen. Go bei ber, am weitesten westlich und nördlich wohnenden Art, dem gemeinen ober eigentlichen Fafane, (Ph. colchicus,) welcher auf febr unpaffende Beife ber gangen Battung feinen Namen gegeben bat: weil die Griechen ihn, bei dem bekannten Argonautenzuge, aus ber Gegend bes Fluges Phafis in Rolchis (bem heutigen Mingrelien) zuerft nach Europa gebracht haben follen. Der Sahn fann hinter den Augen auf jeber Seite einige furze Keberchen wie ein Daar Bornchen in die Bobe richten. Er fieht am Ropfe und Salfe stabiblau aus; fonst aber vorn glanzend gelblichroth, mit fcmarzblauen, doppelt-bogigen Ginfaffungen; hinterwärts mehr rothbraun; an ben Klugel- und Schwanzdeckfedern röthlich- und gelblich-hellbraun mit schwarzbraunen Streifen. Die Benne ift rothlichgrau, an der Bruft graurothlich, überall mit fcmarzbraunen Punkten und dunkelbraunen Schaftfleden. Man ichaft an ihm theils feine Schönheit, welche übrigens ber anderer Kafane nachsteht; theils ben vortrefflichen, etwas an Moschus erinnernden Geschmack feines Fleisches. Man hat ihn baber allmählig immer weiter in Europa verbreitet: indem man ihn zuerst in fo genannten gabmen Fafanerien (eng eingeschränkten, umgaunten!) aufzog, und späterhin auch in so genannten wilden zu halten anfing, wo man ihn bloß zu Zeiten füttert und stets vor Raubthieren zu ichnuben fucht. Vorzüglich aus diesen trat er bann, bei feiner entschiedenen Reigung zur Freiheit, immer mehr aus: fo daß er immer mehr verwilderte und fich felbst weiter verbreitete. Test findet man ihn daher feit langer Beit mehr oder weniger im gangen fublichen Europa, zum Theil auch im mittleren, z. B. in Ungarn und bis nach Böhmen herauf, in sum= pfigen, ober sonst mafferreichen Waldgegenden; eingehegt aber felbst in Schweden und dem nördlicheren Rugland. Die Rohr= und bufchigen Uferparthicen der fud= ruffischen Steppen, und das wärmere affatische Ruffland bis China hin, bewohnt er noch ursprunglich wild. Noch weiter nördlich wurde er im Winter zu oft hun= gers fterben: weil er, wie alle Fasane, überhaupt nur wenig, und am wenigsten burch den Schnee, nach Futter scharrt. \*) Er gehort in mancher Beziehung zu ben einfältigsten Bogeln. Man hat 3. B. gefehen, wie er bei Ueberschwemmungen, statt sid, nach ber Sohe zu retten, recht gravitätisch noch tiefer hincinwadete, bis er endlich vom Strome fortgeriffen wurde. Die Hähne namentlich scheinen ihrer Schuchternheit wegen kaum gahmbar: obgleich einzelne zur Balzzeit so thöricht kuhn und bosartig werden, daß fie felbst im Balbe Kindern auf den Sals fliegen. Die Dennen gewöhnen sich nicht bloß in und bei Garten viel leichter an Menschen; sondern sie lassen sich dann in den letten Tagen ihrer Brütezeit zuweilen sogar geduldig vom Nefte nehmen und wieder barauf feten. In wilden Fasanericen überläßt man ihnen das Ausbruten ihrer Gier und das Erziehen der Jungen lediglich felbst. In gahmen (Fafanengarten) fammelt man mit vieler Muhe die Gier aus allen Reftern, welche man hat auffinden konnen, (indem mehrere Personen in gewiffer Ordnung, gleichsam in Reihe und Glied, danach suchen,) um fie nun im Stalle, gewöhnlich durch Truthennen, ausbruten zu laffen. Die Jungen werden dann mit diesen den Tag über nach thierischer Nahrung (Infekten, Larven, Würmern, Schnekfen, kleinen Froschen ic.) auf Wiesen getrieben, bes Morgens und Abends jedoch im Garten mit Hirfe, späterhin auch mit gröberen Körnern gefüttert, bes Nachts

<sup>\*)</sup> lleberhaupt neigen und schicken, wie begreiflich, alle langschwänzige Suhner sich viel weniger zum Scharren, als folche mit furzen Schwänzen.

aber unter offene Schoppen untergebracht und hier bewacht. Sie find alebann fehr zahm, werden jedoch schnell viel schüchterner, sobald fie selbständiger geworden find und fich überlaffen bleiben. Bum wirklichen Sausthiere wurde fich baber ber Kafan mahrscheinlich nie machen laffen: auch wenn dies fonft ohne Nachtheil für ben Wohlgeschmad feines Rleisches geschehen konnte. - Ein Paar andere, fübli= there Kasane seben theilweise bem gewöhnlichen abnlich, theilweise auch viel schoner aus: 3. B. mit Beiß, Goldgelb, Glanggrun und Sochroth. Der merkwurdigfie unter den ungehäubten, und wohl auch de: prachtvollste von ihnen, bleibt der langfdmangige &. (Ph. veneralus) im fublichen China: ber gwar faum größer ift, als der gemeine, im mannlichen Gefchlechte aber zwei, rinnenartig geffaltete, mittlere Schwanzfedern von 41,2' Lange tragt. - Beim Silberfasane (Pli. nychthemerus) ift der Sahn gehäubt, und fieht unten violettschwarz, oben bagegen fcon weiß aus, jede Keder mit mehreren feinen, fdmarglichen Bogenftreifen, welche fowohl unter einander felbit, wie mit dem Rande parallel laufen. Diefe geben bem Thiere ein gang besonders schones Aussehen: weil, bei dem garten Baue feines Gefieders, die Zeichnung einer Feder durch die andere hindurchscheint. Die Senne zeigt auf mehr gelblichbraunem Grunde die Zeichnung der gewöhnlichen. -Bwei der allerprachtvollsten Kasane find im mannlichen Geschlechte nicht bloß mit ähnlicher, hängender Saube geschmückt; fondern fie tragen auch hinten am Dberhalfe mehrere Reihen langer und fehr breiter, am Ende ftumpf verschnittener, glangender Federn, die fich, etwas aufgerichtet und ausgespannt, wie ein halber, ober nicht gang vollständiger Ringfragen ausnehmen. Beim Goldfafane, (Ph. pictus,) mit goldgelbem Ropfe und Borderhalfe, find diefelben fchon orangengelb mit Schwarzblauen Querftreifen. Der Bauch ift feurig blutroth; der Dberruden grun; Unterrucken und Burgel gelb; die Schultern find dunkelblau; Flugel und Schwang braun, letterer mit graulichen Tropfen. Das Beibchen gleicht, bis auf die viel geringere Große, fast jenem des Silberfafanes. Beide Urten finden fich befonders im fublichen China, und bauern bei uns uber Winter nicht im Freien aus. Gie werden daher nur auf manchen Fasanerieen in geringer Ungahl gezogen, und von reichen Leuten auf Suhnerhöfen, oder in großen, gimmerartigen Regeafigen unterhalten. \*)

Einer ber merkwürdigsten Bögel überhaupt, jedenfalls aber der seltsamste von allen hinsichtlich seiner Flugwerkzeuge, bleibt der Luen, Argus fasan oder Augenflügel, (Argus giganteus,) in den Eetiegen von Sumatra und einiger anderen Gegenden des südöstlichen Asiens. Er verbindet mit der Größe des gemeinen Fasanes einen fast nackten Kopf und Oberhals, so wie den langen Hals und die hoshen Beine eines Pfaues. Beider würde er schon wegen der ungeheueren Ausdehnung und geraden, wagerechten Haltung seines gelblichbraumen, tapetenartig schwarzsbraun gesteckten Schweises. bedürfen. Denn derselbe erscheint wegen der bedeutenden Breite seiner Federn, namentlich an der Wurzel, sehr ansehnlich breit und ziemlich stadh, zeigt sonst jedoch die äußerst langkeilsörmige Gestalt eines Fasanenschwanzes im höchsten Uebermaaße seiner Länge. Denn seine beiden mittelsten Federn, welche sast doppelt so lang wie die 2 nächsten erscheinen, besigen die ganz enorme Länge von beinahe 5', sind also nicht viel kürzer, als die längsten Deckseden über dem Schweise eines Pfauen. \*\*) Die Flügel würden schon durch die ansehnliche

<sup>\*)</sup> Einige fceinen, wohl mit Unrecht, ber Deinung: ein alter, romischer Schriftfieller (Plinius) habe unter bem vermeinten Phonix ben Gelbfafan verftanten und beschrieben.

<sup>\*\*)</sup> Dabei scheinen fie, gleichsam in leiser Annäherung an jene bes Konige-Paraticezvogels, sich mit ihren, etwas schmäleren Spigen ein wenig von einander, und bann wieder an einander zu biegen.

Lange ihrer Borberfchwingen nach Berhaltniß minbestens eben fo groß erscheinen, wie jene ber Pfauen. Doch erweitert fich ihre Dberfläche noch um minbestens bas Doppelte burch die ungeheuere, fonft in der gangen Bogelwelt als beispiellos baftebenbe Broke ber hinterschwingen. Diefe find nicht allein langer, als bie vorberen, nämlich bie mittelften boppelt fo lang; fondern auch fo ungeheuer breit, wie nirgends fonft: wirklich handbreit. Dabei erscheinen fie auf hellgrauer Grundfarbe mit zierlichen, fcmarzbraunen, fchragen Streifen und auf der Innenfahne mit aroken, bell bläulichen, fcwarz und weißlich eingefaßten, eirundlichen Augenflecken geziert. Lettere geben bei ausgespannten Klugeln dem Bogel eine gang eigenthum= liche Schönheit, und verleihen dann jedem berfelben eine gewiffe Hehnlichkeit mit bem Schweifrade eines Pfauen. Denn jeder Flügel bildet fodann gleichsam ein großes, wundersames Federrad, gegen welches der Leib gang zwerghaft erscheint, und beffen gewaltige Klache, im Bereine mit bem merkwurdigen Umfange bes Schwanges, ben Bogel bei ftiller Luft, ober bei gleichmäßig ruhiger Windftromung wunderbar leicht, fast wie einen steigenden Papierdrachen, umhertragen mag. \*) Schwerlich fann eine fo auffallende Gestaltung fo wichtiger Drgane ohne befondere Bedeutung fur bas Leben des Logels fein. Faft mochte man vermuthen: daß das Männchen, dafern es in Bielweiberei lebt, weit von einem Berge zum andern und hoch in der Luft, vielleicht schreiend, umberfliegen moge, um so, im Gegensate zu den Mannchen anderer polygamen Suhnervogel, feine Weibchen in einem weiten Umfreise selbst aufzusuchen, statt sie, wie alle übrigen, durch lautes Balggeschrei alle Morgen um sich zu versammeln. Der follte es, wenn es nur gepaart (in Ginweibigkeit) lebt, nicht bloß feine Jungen, fondern vielleicht auch bas Beibchen mit feinen viel kleineren Schweif= und flügelfedern, schirmend unter feine Klügel wie unter ein großes Dach aufnehmen, um beide, zumal so lange die Jungen noch klein find, gegen zu heftigen Regen zu schützen, ber bekanntlich auf tropischen Gebirgen zuweilen stromweise herabsturzt? In der That machen sowohl die ungeheuere Lange und Breite der Sinterschwingen, wie die völlig gerade Rich= tung ihrer Schäfte, es bem Mannchen fchlechterdings unmöglich, feine Flügel jemals nach Urt anderer Bogel ordentlich an den Leib anzulegen. Bielmehr konnen dieselben fogar im ruhigsten Buftande immer nur wie ein Paar große, bis gegen den Boden hinabreichende, rundliche, flache Scheiben unter einem fpigen Binkel und auf ähnliche Weise am Körper lehnen, wie die weit abstehenden Flügel einer ruhenden Bruthenne, die ihre Jungen warmt, ober wie die eines radschlagenden Puters ober Pfaues. Ueberhaupt muß es bemnach ftete in einer mehr ober me= niger prunkenden Stellung verweilen. Die gange Ginrichtung icheint den Bogel nur für ein Leben auf der Erde, vielleicht besonders in hochfelsigen Gegenden, zu beftimmen. Gegen feinen Aufenhalt auf Baumen, unter benen wenigstens bas Mannchen faum auf den Spigen oder weitläufigsten Meften ber größten Raum finden wurde, spricht auch schon ber gangliche Mangel eines Sporns.

Gleichfalls ungespornt, wie fast alle folgende Hühner, aber dem Argus noch ähnlich durch hohe Beine, so wie durch einen fast nackten, bloß schwach mit Borften bewachsenen Kopf und Hals bei sonst gewöhnlicher Bildung, ist das Stirnschild bei oder Helmuhn. (Talegallus!!!) Es ist von der Größe einer Henne, mit langem, zugerundetem Schwanze und starkem, dickem, rothem Schnabel, dessen Bberkieser mit weit seitwärts liegenden Nasenlöchern ein Stuck zwischen die Stirnsfedern hineinreicht. Letzteres giebt dem Bogel eine gewisse Uehnlichkeit mit den

<sup>\*)</sup> In ber That geben beibe Flügel zusammen ihm so eine große Aehnlichkeit mit zwei rundlichen, neben einander gebundenenen Papierdrachen ber Kinder! —

so genannten Sammt= ober Sultanshühnern (ben Taleven ber Franzosen) unter ben hühnerähnlichen Wadvögeln. Der Unterfieser ist breiter, als der obere; die Farbe bes ganzen Bogels schwarz. Auf Neuguinea. [§ 141.

Die Rulul's, (Liponyx, Cryptonyx!!) auf ber Halbinfel Malacka, sind wenig größer, als unsere Wachteln, mit nackten Augenkreisen und mittellangem Schwanze, zeichnen sich aber vor allen Bögeln am besten durch den Mangel des Nagels an ihrer Hinterzehe aus. Eine Art ist schwarz, ohne Federbusch. Die andere (L. coronātus, Columba [!] cristāta) sieht, mit Ausnahme der braumen Flügel, schön grün aus. (Alls Gesammtsarbe dei Hühnern sonst etwas ganz Ungewöhnliches!) Das Männchen trägt einen langen, hochrothen Kopfbusch von ganz zerschlitzten, haarähnlichen Federn. Ueber den Augen, gleichsam an der Stelle von Augenbraumen, stehen dei beiden Geschlechtern einige sehr lange, nach hinten gerichstete, starke, sonderbare Vorsten in die Höhe.

Die noch übrigen Gattungen biefer Familie, sonst gewöhnlich unter ber Gessammtbezeichnung Feldhühner begriffen, haben meist nur einen kleinen, rothen ober röthlichen, etwas warzigen Augenfleck. Sie scheinen sämmtlich paarweise zu leben, und sich nach dem Geschlechte wenig ober gar nicht zu unterscheiten.

Eine mäßige Ungahl von füdlicheren, die meift schon bunt find, mit etwas langerem und ftarferem Schnabel, fo wie mit ansehnlicherem Schmange, als bie gemeinen, haben wieder Aufsporen, und baumen baber gern auf. gewöhnlich Francoline. (Attagen; Francolinus!) Ein Name italienischen Ur= fprungs, welcher bort noch auf anderes, fein schmedendes, huhnerartiges Federwild angewandt zu werden scheint: ba er fich eigentlich nur auf ben Schutz und auf die zeitweise Freiheit vor Berfolgungen bezieht, welche bort besonders der gemeine ober eigentliche Francolin (Perdix francolinus) genießt. Diefer hat, wie beinahe alle Urten, fchon rothe Kufe. Das Mannchen zeigt ein lebhaft rothes Saleband, und eine fcmarge Unterfeite mit runden, weißen gleden. Geine Berbreis tung reicht von Sicilien und Neapel bis Bengalen. — Ufrika und Gudafien weis fen mehrere Urten auf, die vielleicht als Gattung getrennt zu werden verdienten, mit umfangreicheren nachten Augenkreisen und doppelten, jum Theile bunnen und fpigigen Sporen. - Um merkwurdigften in diefer Binficht bleibt jedoch eine eigenthumlich schone, gehaubte Urt (P. cruenta) in Nepal. Denn fie tragt ber Sporen gar meiftens 3 ober 4: und zwar häufig fo, daß ihre Bahl an beiden Bufen ungleich erfcheint. Gie ift dunkel grau, mit breiten weißen, fchmarg eingefaßten Schaftstrichen, fanft gruner Unterfeite und farminrothen, gleichsam blutig aussehenden Fleden oder Febereinfaffungen an Bauch, Rinn, Burgel und Schwang. - Ein Paar afrifanische zeichnen fich durch ihre weit herab nachte, oranges ober blutrothe Reble aus.

Manchen sudasiatischen mit besonders großen Schnäbeln mangeln die Sporen; auch sind ihre Schwänze kurzer, Zehen und Nägel aber vorzüglich gestreckt. Hierin drückt sich offenbar schon eine gewisse Annäherung an die Großsußhühner aus, deren Baterland theilweise mit dem ihrigen zusammentrifft. Z. B. Perdix megapodius.

Colin's (!) oder besser Tocro's (Odontophorus) heißen jeht alle mit unferen Repphühnern verwandte, nur meist kleinere Bögel Amerika's mit kurzem, aber noch deutlichem Schwanze. Aleußerlich weichen sie von den unserigen durch ihren stärkeren, höheren Schnabel ab, welcher bei der Mehrzahl vor der Spige einen deutlichen, scharfen, zahnartigen Borsprung zeigt. Obgleich ungespornt, sind sie gewohnt, auf Bäume und Sträucher zu flüchten, wo die etwas längere hin-

terzehe ihnen das Festhalten erleichtert. Sie eignen sich also gang fur bie neue Welt mit ihren unermeßlichen Walbstrecken, wo es überall keine

eigentliche Reld= oder Repphühner (Perdix) giebt. Diefe, fammtlich mit bunnem, ungegabntem Schnabel verfeben, bewohnen zwar alle warmere, aber we= niger fcon die bloß gemäßigten und nirgends mehr falte Lander ber alten Belt: ba, wo es Gebuich, gum Theil auch Baume und fleinere Balbftude, nicht aber weitläufface, bichtes Geholt giebt. Denn nur wenige besiten wieder noch einen furgen Sporn, und damit gleichzeitig, wie immer, die Reigung und Fahigkeit, fich zur Nachtruhe und bei Verfolgung auf Baume zu flüchten. Unter ben 4 europaifchen Urten, beren Schwange mit Musnahme ihrer vier mittelften gebern ftets rostbraun aussehen, thut dieses blog Eine: das, gewöhnlich so genannte rothe, griechische ober frangosische Repphuhn. (P. rubra s. rufa.) Dieses ist die bekannteste jener drei Urten, welche sich durch forallenrothe Schnabel, Kupe und Augensterne auszeichnen, und beren Seiten= (Deichen=) Febern ichone weißliche oder gelbliche, rothbraune und schwarze, mondformige Streifen zieren. Es hat eine graublaue, stellenweise ins Graulich-Rosenrothe spielende Sauptfarbe, mit weißer Rehle, welche an den Seiten, besonders aber nach der Bruft zu, von mehreren Reihen schwärzlicher Flecke umgeben wird. Man findet es in Sudeuropa allent= halben in hugeligen, oder fonst trockenen, etwas fandigen und fteinigen Feldern, Weinbergen und Keldgehölzen bis herauf ins mittlere Krankreich: (wo man aus seinem vortrefflichen Kleische die berühmten Repphühner-Pasteten bereitet.) Kerner lebt es noch im Guden von Britannien; aber nirgends unter fo hoher nördlicher Breite auf dem, überall rauherem Festlande von Europa. Doch scheint es in Britannien erft (freilich feit langer Zeit) eingeführt; ebenfo, wie Letteres bei bem gemeinen, grauen in Standinavien der Fall ift. Daber, und vorzuglich, wenn man gar die gelungene Einburgerung des gemeinen, urfprunglich viel weiter fublich wohnenden Fafanes bedenkt, fteht es faum zu bezweifeln: daß, bei gehöriger Unwendung aller Borfichtsmaßregeln ober glucklichem Busammentreffen gunftiger Um= ftande, seine allmäblige Einführung in Deutschland ebenfalls bleibend gelingen wurde. - Etwas größer, auch fast rein bläulich= und bräunlichgrau (fteinfarbig) ohne Ro= fengrau, mit meißer Rehle, welche bloß ein fchmales, ununterbrochenes, fchwarzes Band umgiebt, ift die zweite Urt. Man nennt fie Bergfeld = ober Steinhuhn. (P. saxatilis.) Denn fie gehort bloß den hoben, felfigen Bebirgen des fublichen Europa's, bis nach Baiern und auf die Karpathen, an: wo fie die Strauchregion der fo genannten Niederalpen, (namentlich das Gebufch jener fcon blubenden, unter dem Namen Alpenrosen bekannten Holzpflanzen,) bewohnt und bis gegen die wirklichen Ulven, den ausschließlichen Sommerwohnort der Schneehühner, auffteigt. -Beiden abnlich, aber mit fconem, braunem, weißpunktirtem Salebande, ift bas Mlippenrepphuhn (P. petrosa) in Unteritalien, auf Sardinien ze. und im Norden von Ufrika. Es bewohnt weder fo hoch gelegene Orte, wie das Stein= huhn; noch so niedrige oder gar flache, wie öfters das rothe Repphuhn. - Letteres trifft sowohl auf ben niederen Gebirgen von Dberitalien, wie im mittleren Frankreich, oft noch mit dem gemeinen ober grauen Repphuhne (P. cinerca) gufammen, welches, mit Ausnahme ber hoheren Gebirgstheile, in Deutschland, Britannien und dem übrigen Mitteleuropa überall vorkommt. Bon hier aus vor ungefähr 150 Jahren nach bem fublichen Schweden eingeführt, hat es bort, geborig geschütt, sich allmählig bis nach Drontheim in Norwegen verbreitet. Dort find die meisten höher gelegenen Keldgebuiche und Uderraine noch reich an banieoerliegendem Bachholbergebufche, deffen Beeren ben Repphuhnern im Falle ber Noth erreichbar bleiben, und beffen bichte 3meige ihnen Berborgenheit und Schut

gewähren. Daber fommt bort jest fogar vielleicht feltener, als in bem milberen, cultivirteren Deutschland ber Kall vor: baf in porquasmeife langen und ffrengen Wintern, befonders, wenn ber tief liegende Schnee eine fefte Krufte befommt, fast ber gange Repphühnerbeftand ausstirbt. Ein großer Nachtheil fur unfere Nieberjaad, welcher fich dann bei und namentlich in folden Gegenden und in folden Jahren ereignet, wo es wenig Safen giebt, die fonst durch ihr fraftigeres Scharren in den Schnee nach Saat, Rapsblattern zc. auch ben Repphuhnern bas Erlangen derfelben in hohem Grade erleichtern. Durch lockeren und minder tiefen Schnee dagegen mublen und fraten lettere fich ichon felbft und mit Leichtigkeit bis zu ben Spiken ber grunen Saat, ihrer Sauptnahrung im Binter, hindurch; ober fie friechen bei tiefem in die, von ben Safen gearbeiteten Bange. Much zum Schute gegen Ralte und ihre Reinde icharren fie, gleich ben Suhnern ber folgenden Kamilie, fich oft tief hinein; oder sie lassen sich des Nachts ruhig bis an die Köpfe verschneien. Sie find mabre Mufter von gegenseitiger Liebe und von warmer Unbanglichkeit ber Ungehörigen an einander. Außer ber Paarungs - und Brutezeit leben fie ftets familienweise, (in Bolfern ober Ketten,) und rufen, gewaltsam zersprengt, einander bald wieder zusammen; oder sie vereinigen, wenn von einer Kamilie allzu viele tobtgefcoffen, oder weggefangen, und namentlid wenn beide Aeltern zu Grunde gegangen find, fich mit einer anderen, welche die verwaiseten dann eben so liebevoll unter fich aufnimmt. Bei Tage, befonders so lange die Jungen noch nicht völlig erwachfen find, macht ber Sahn als Kamilienvater forgfältig ben Bächter für Ulle. Muthig fest er fich zum gemeinschaftlichen Beften Gefahren jeder Urt fast immer zuerst und am meisten aus, wird baher auch häufig bas Dpfer berfelben. Des Nachts z. B., wo die gange Gefellschaft, mit den Köpfen gegen einander gekehrt, auf einem bichten Klumpen warm beifammen fist, ftellt er fich, einem bewunderungswürdigen Naturtriebe folgend, namentlich den Ungriffen der Fuchse und aller übrigen, bem Geruche nachgebenden Raubthiere gleichsam als Schildwache Denn er fitt alsbann, mehrere Schritte von bem Saufen abgesondert, als Borpoften im Unterwinde vor ben Seinigen. Go muß er jenen Raubern, wenn fie in Folge erhaltener Witterung leife gegen ben Wind berangeschlichen fommen, fich alfo weder ihm felbst, noch den übrigen, durch Geräusch oder durch ihre Husdunftung verrathen, immer zuerst und gewöhnlich allein in die Klauen gerathen: ba bie übrigen, durch das hierbei entstehende Geräusch gewarnt, Zeit genug zur eiligen Blucht erhalten. Sobald bie Jungen erwachsen find, übernimmt wechselsweise auch eines von ihnen diesen Posten als Nachtwache. \*) Daß sich auch hierzu stets wie= ber vorzugeweise die Mannchen hergeben muffen, geht aus der Erfahrung hervor: daß man, im Durchschnitte gerechnet, gegen die Federn Giner, von Raubthieren zerriffenen Repphenne vorber die von 5-6 verungluckten Sahnen findet. giebt es jedoch unter den Jungen eines und beffelben Bolfes flets eine bedeutende Uebergahl von mannlichen, die zuweilen bis nahe auf zwei Drittheile fteigt. Und dieß ift offenbar nichts Bufälliges, fondern eine besondere Kurforge der Natur, an welcher baber menschliche Alugheit und Borficht ohne Nachtheil Nichts andern fann! Das erfuhr wiederholt einer der vorsichtigften Jager und beften Schuten Deutschlands, welcher, jenes Bahlverhaltniß ber Geschlechter kennend, eine ziem= liche Reihe von Sahren hindurch der Meinung blieb: daß es ihm gelingen muffe, feinen Suhnerstand auf einen gang ausgezeichneten Fuß zu bringen, wenn er nicht blok im Krühlinge die übrig gebliebenen einzelnen Sahne wegichoffe, fondern es fich

<sup>\*)</sup> Man erfennt bieß, besonbers auf bem Schneee, immer fehr bentlich: sowohl aus ber, so fehr verschiebenen Grege ber, hierburch entnandenen Bertiefungen, (Lager;) wie aus ber, eben fo verschiebenen Menge bes, in benfelben befindlichen Unrathes.

auch jum Grundfage machte, überhaupt bloß Sahne zu erlegen, die Sennen bagegen auf jede Beife zu schonen. Denn in der That gelangte er zwar, unterftust burch einen ausgezeichneten Scharfblick, und gewohnt, feine Suhner erft jum Berbfte zu befchießen, recht balb babin, beim Auffliegen eines Bolfes beibe Beschlechter mit großer Sicherheit zu unterscheiben: fo, baß er gegen 10-20 Sahne immer kaum Gine henne ichof. Indef bemerkte er bald, daß es bann gar man= der Benne später an einem Sahne fehlte. Huch fah er fortwährend wider all' fein Erwarten nach Berhaltnig immer feine ftarfere Bermehrung der Repphühner in feinem Jagdbezirke eintreten, als auf ben Revieren feiner Rachbaren, welche bei gleich gunftiger Lage und bei fonst gleich umsichtiger Bewirthschaftung ihrer Jagd, Repphahne und hennen ohne Unterschied schoffen und fingen. Um sicherften unterfcheiben fich erftere durch braunroth ober roftbraun geflecte Schultern, wo lettere ebenfo mit Schwarzbraun gezeichnet find; nachstdem überhaupt durch mehr roth= lich = , als dunkelbraune Bindenzeichnung bes übrigen , fonft afchgrau grundirten Dberleibes. Biel minder gilt bieg von der Große des rothlich-schwarge, oder dunfel kastanienbraunen, hufeisenförmigen Fleckes (Schildes) an der Granze des blaugrauen halfes und der Bruft mit dem weißlichen Bauche, deffen weißgraue Sei= tenfedern mit rothbraunen Querbinden endigen. Denn hierin feben alte Bennen nicht felten jüngeren Hähnen gleich; ja manche übertreffen diefelben sogar noch. Stirn, Geficht und Rehle find braunlich-roftroth. Die Jungen feben, wie bei allen benjenigen Suhnervogeln, wo Mannchen und Weibchen einander fast gleichen, gang anders als beibe aus nämlich gelbgrau, mit einem gelblichen Schaftstreifen und mehreren schwarzbraunen Querflecken an jeder Keder. IS 143.

Eine intereffante Gruppe kurzflugeliger hochdaumiger Suhner bilden einige Gattungen mit bicht beffederter Nasendeckhaut und mehr ober weniger befiederten Füßen. Ueber jedem Auge steht ein federloser, mit ähnlichen Warzen wie bei ben Fasanen bewachsener Fleck, welcher bei ben Mannchen immer größer als bei ben Weibchen ift, zur Begattungszeit aber besonders ftark anschwillt. Seine Gestalt ift halbmond =, oder fast Die Zehen find bei Giner Gattung noch gleichfalls nierenförmig. mit Kedern bewachsen; bei den übrigen aber gegen die Soble hin auf beiben Seiten mit franzenartig vortretenden Sornschuppen eingefaßt. Lettere haben die Gestalt fleiner, länglicher, schmaler, platter Feder= chen, stehen auch zwischen den hornartigen Zehenschuppen ebenso befestigt, wie fleine Kedern. In der That stellen sie nicht bloß Mitteldinge zwischen diesen und gewöhnlichen Fußschuppen vor; sondern es sind eigentlich wirklich harte Federchen, mit Riel 2c., aber mit unverhältnißmäßig großem, plattgebrudtem Schafte und ohne Fahnchen. Daher werden fie auch bei der Maufer völlig ebenso gewechselt u. f. w. Sie erleichtern ben Bögeln bas Fest-halten nicht bloß im Sigen, sonbern auch beim Gehen auf den Aesten und 3weigen weit mehr, als dieses felbst bei Ersterem allein je burch Fußsporen gescheben könnte. Denn eben die Gattungen mit folchen Hornfranzen an ben Beben leben, ihrem gewöhnlichen Gesammtnamen "Waldhühner" gemaß, fammtlich mehr auf Baumen und Strauchern, als alle übrige Suhner ber alten Welt und bes gesammten höheren Nordens: indem fie feineswegs bloß des Nachts, oder sonst der Sicherheit wegen aufbäumen, sondern häufig ihrer Rahrung baselbst nachgeben. \*) Diese besteht nämlich auch schon im

<sup>\*)</sup> Sie nahern fich hierin also ber 1ten Junft ber vorigen Untererbnung, ben (hochs baumigen) Baumhuhnern. Doch bruten bie Weibchen auf ber Erbe.

Sommer theilweise in zarten Blättern, jungen Schößlingen, Blüthenknospen ober Käßchen, Becren 2c.; im Winter ganz vorzugsweise in Knospen, und bei manchen selbst in weichen Nadeln von Bäumen. Zum leichten Abbeissen solcher Speise bedurften sie natürlich eines härteren und schärferen Schnabels, als andere Hühnervögel. Dafür gewährt ihnen dieselbe auch den Bortheil, daß weder ungewöhnliche Strenge des Frostes, noch außerordentliche Tiese des Schneess, sie der nöthigen Unterhaltungsmittel berauben kann. Somit erscheinen sie nach Fuß= und Schnabelbau unverkenndar nur für solche Gegenden bestimmt, wo Lustbeschaffenheit und Witterungsverhältnisse dieser Art jedes Jahr regelmäßig für längere Zeit eintreten; und ihr Vorskommen fängt daher sowohl den Breitengraden, wie der Gebirgshöhe nach eben da erst an, wo die Verbreitung fast aller nachtsüßigen Gattungen berreits aushört.

Um nachften bleiben letteren noch die Baum- oder Safelhuhner, (Bonasia,) an deren Fußblattern die Befiederung blog bis auf, ober nur wenig unter bie Mitte herabreicht. Sie haben etwas verlangerte Scheitelfebern; und ber rothe, warzige Fleck über den Augen ift nicht groß. Die Mannchen leben in Ginweis bigfeit: jedoch, wie es icheint, fo, daß fie fich mahrend bes Brutens und ber erften Jugendzeit der Jungen von ihrem Weibchen entfernen. Dem gemäß gleichen, wie bei ten repphuhnerartigen Bogeln, beibe Gefchlechter einander ziemlich in Farben und Zeichnung, welche hier mehr ober weniger altem, trockenem Laube abneln. Sie mogen durchschnittlich wohl die Balfte ihrer Zeit auf Baumen und Strauchern zubringen: wo felbst schon die kleinen Jungen sich mehr aufhalten, als jene ber übrigen Waldhühner. Ihre Große geht nie viel über die von Repphühnern binaus. Ihr Fleisch scheint an Wohlgeschmack bas aller, ober fast aller anderen buhnerartigen Bogel zu übertreffen: ohne Zweifel mit beghalb, weil sie zur Nahrung einen großen Theil des Jahres hindurch hauptfächlich verschiedene, meift wohlfcmeckende Beeren, nie aber die harzigen Nadeln und Knospen von Schwarzholzbaumen mahlen. Mittelaffen und ber größte Theil von Europa befigen zusammen nur das gemeine ober eigentliche Safelhuhn, (Tetrao bonasia,) von rothlich= grauer, oben rothlich = und fcwarzbraun, unten gelblich und weißlich gemischter Farbe; das Mannchen mit Schwarzem, weiß eingefaßtem Rehlflecke. In Cbenen findet man es bei uns gegenwärtig nur an febr wenigen Orten. Huf Gebirgen lebt es meift ebenfalls nicht häufig: gewöhnlich bloß an der Gubfeite der Unhohen, wo gemifchtes, jungeres und alteres Laub= und Nadelholz, befonders Safelgebufch, Bir= fen, Buchen, Eberefchen (Bogelbeerbaume) mit einander wechseln, fonft aber Seibel- und Preifelbeergestrupp nebst Erdbeerpflangen ze. ben Boden übergiehen. Biel gahlreicher ift der Bogel in Finnland zu Saufe, fo wie im mittleren Gfandina= vien und einem großen Theile des nordlichen. - Nordamerika, größten Theils fo reich an Baldern verschiedener Urt, besitt in benfelben auch mehrere Urten Safelhuhner: theils gang von der Geftalt und Bildung des unferigen, namentlich felbft mit ber breiten, fcmargen, weiß gefaumten Binde am Schwangende; theils mit befonderen Gigenthumlichkeiten. Go u. a. das Rragen = oder trommelnde S., (T. umbellus & togatus:) in Neuengland "Repphuhn", in Pensylvanien gar "Fafan" genannt, und befonders bekannt durch die trommelnde Stimme bes Sah= nes. Seine Karbe ift rothlich= und gelblichgrau, etwas fcmarzbunt. Ueber einem großen schwarzen Glecke an jeder Seite des Salfes fteben, oder hangen, einige weit langere Federn, welche fich zu einem, vorn unvollständigen Rragen aufrichten laffen. Es halt fich in Gebirgswalbern auf. [S 144.

Mehr auf den Gbenen, halb im Balbe, halb auf Biefengrunden, wohnt ber

intereffante Flügelhals ober das Cupidohuhn, (Tympanuchus Cupido:) von ähnlicher Färbung und Größe, aber mit bereits überall besiederten Tarsen. Un seinem Unterhalse richten sich nicht allein, besonders beim Männchen, ebenso meherere lange Federn wie zwei ansehnliche, spise Halsslügelchen auf, welche man mit Umorsslügeln verglichen hat; sondern es liegt zugleich unter jedem derselben eine faltige, gelbliche Haut, welche sich beim Ertönen des Paarungsruses mit Luft erstüllt und so zu einer großen, kugelähnlichen Schallblase anschwillt. Ein sonderbares Tonwerkzeug, wie es sonst nirgends bei Vögeln vorkömmt; dagegen dem Aeußeren nach den bekannten Schallblasen am Hinterkopse der Frösche ähnlich. Es scheint nicht sowohl zur Verstärkung und Vildung der eigentlichen Stimme beizutragen, welche man mit dem dumpsen Tone einer Kindertrompete vergleicht; als vielmehr, um in den Zwischenräumen durch Wiederaustreiben der darin gesammelten Luft in erhöhetem Maaße ein ähnliches Blasen hervorzubringen, wie diese bei uns der Virkahn thut. Denn schon ein Nadelstich in diese Blase oder Faltenhaut benimmt, weil er die Luft ausströmen macht, dem Vogel die Fähigkeit zu Beidem.

Auf ben bortigen weiten, grasreichen, theilweise mit Gesträuch bewachsenen Wiesenstrecken (Prairieen) leben 2 ober 3 größere Arten verwandter Bögel von theils ähnlicher, theils dunklerer Färbung und größerer Geschlechtsverschiedenheit; aber mit langen und lang-keilförmig abgestuften, am Ende schmal zulausenden Schwanzsedern. Die Achnlichkeit, welche sie hierdurch mit wirklichen Fasanen ershalten, wird durch die Benennung Auerfasane (Centrocercus) ausgedrückt. Denn, wenn sie auch nicht eigentliche Mitteldinge zwischen den, ursprünglich bloß assatischen Fasanen und unseren Birks und Auerhühnern sind; so stellen sie doch eine bedeutende, für die besondere Beschaffenheit jener Orte berechnete Umgestaltung der Auers und Birkhühner mit theilweiser Annäherung an die Fasane vor. 3. B. Tetrao urophasianus, (!) gleichsam der "amerikanische Auerhahn;" und T. phasianellus, letzerer ziemlich von der Größe eines Fasanes.

Den Gegenfas zu ihnen bilbet in biefem Dunfte unfer Birthuhn. (Tetrao tetrix; Lyrurus t.) Denn hier ift der Schmanz bereits bei der henne feicht gegabelt, obwohl noch mit geraden Federn. Um Sahne bagegen erscheint er bei mäßiger Lange ichon eben fo tief, als eigenthumlich gabelformig: indem feine viel langeren, breiten Seitenfedern, befonders die außerfte, fcon von ihrer Mitte an und vorzuglich am Ende sich bogenformig nach außen frummen. Der rothwarzige, federlose Augenstreif ist langer und breiter, als bei allen übrigen Bogeln dieser Familie: fo daß er, nach feinem noch ftarkeren Unschwellen zur Begattungezeit, beim Mannchen einen fingeredicken, brennend-rothen Bulft bildet. Der Sahn ift fcon glangend blaufdmarg, ober ftablblau, mit weißen unteren Schwangbedfebern; auf ben matteren, braunen, schwarz punktirten Flugeln mit weißem Querftreife und Die viel kleinere henne sicht oben roftfarbig und rothbräunlich Schulterfleckchen. aus: auf dem Schwanze mit vielen fchmalen Querbinden; fonft überall fein bun= felbraun und graulich punktirt und gebandert; unterhalb lichter. Sie wird kaum zwei Drittheile fo fchwer, wie der Sahn, und kommt hierin einem Saushahne gleich. Die Urt verbreitet fich über den größten Theil Europa's, bis in manche Bergmalber von Oberitalien, wo fie auf den Chenen nicht vorkommt, und bis nach Lappland, fo wie unter ähnlichen geographischen Breiten über gang Rord: und Mittelaffen. Sie lebt theils in großen, fumpfigen Balbern von gemischten Solzarten, in Gebirgen bis hinauf an die Granze des Holzwuchses; theile in jenen eigenthumlichen, weitläufigen, meift febr baum= und ftraucharmen Saideftrecken, (mit Saidefraut bewachsenen Flachen,) welche in einem großen Theile des nord= lichsten Deutschlands und in einem noch größeren von Rufland meilenweit ben

Boben bebecken. Siernach gleicht ihr Wohnort bald mehr jenem ber Auerfafane und Schneehühner, namentlich bes Weibenschneehuhnes; balb jenem ber Safelhuhner und des wirklichen Auerhuhnes. \*) Bon Mitteleuropa besiten sie nur manche Striche in ziemlicher Ungahl, febr viele gar nicht. Dagegen haben viele weit norblich gelegene fie in fo großer Menge aufzuweisen, daß man auf den Balgplagen gewöhnlich Ein und häufig mehrere Dusende von Sahnen bei einander antrifft. Denn da, wo fie überhaupt gahlreich find, sammeln lettere im Balbe fich bereits gegen Abend, vorzugsweife aber mit dem fruheften Morgen an fleinen, freien Dlaben, um da auf dem Boden unter gar fonderbaren Gebehrden heftig mit einander um die Weibchen zu kampfen, welche fich gleichfalls in ber Nahe einfinden und bem Streite rubig guichen. In letterem muffen naturlich bie jungeren Sahne. als die fchwacheren, gewöhnlich unterliegen und ben Plat wieder raumen. Bei ober vor dem Kampfe schlagen sie alle mit dem Schwanze ein Rad, wie die Puter= (Trut=) oder wirklichen (,, wilden!") Auerhähne, sträuben ihre dicken und brei= ten Salsfedern auf ahnliche Weise empor, und feben, rennen, springen, fliegen und hauen auf ähnliche Beise mit den Schnabeln erbittert auf einander los, wie die Haushahne. In den Zwischenraumen geben fie bald gifchende oder blasende, (pfauchende,) bald laut follernde Tone von fich. Trot allem Borne und Gifer hierbei sehen und horen sie noch scharf genug, daß es auch fur den vorsichtigften Jager fdwer halt, einen gu fchießen. Den Berbft und Winter über vereinigen fich im Norden oft Sahne und Dennen, jedes Geschlecht für fich, zu gablreichen Gefellschaften. Bei hohem Schneee mublen fie fich bann, besonders in Laub. malbungen, gern tief hinein; oder sie laffen sich von dem eben fallenden bis auf den Ropf bedecken.

Bei dem großen Wald= oder (mahren) Auerhuhne, (Tetrao urogallus,) mit abgerundetem Schwange, etwas verlangerten Rinnfedern und fleinem Mugen= flecke, erreicht der Sahn am Körper oft beinahe die Große, wenn auch (der viel fürzeren Beine wegen) lange noch nicht die Höhe eines Truthahnes, (zahmen Muerhahnes!) oder wenigstens die einer Truthennne. Er sieht oben tief schwarz= grau, am Ropfe und Salfe dunkel aschgrau, auf den Flügeln schon braun aus, fast überall mit einer Menge feiner, schwärzlicher Punkte; an ber Bruft schon ftahlgrun; am Bauche grunlichschwarz mit weißen Flecken. Die Benne, im Berhältniffe zu ihm noch kleiner, als die Birkhenne, gleicht diefer beinahe vollkommen in Farbung und Zeichnung. Das Auerhuhn hat fonft fast gleiche Berbreitung wie das Birkhuhn. Doch fleigt es auf Bebirgen, in deren niederen, mittleren und trodineren Bezirken es größten Theils viel häufiger ift, nicht fo weit aufwärts, fcheint auch kaum so weit nach Rorben zu geben, und findet fich niemals in bloker Niederwaldung, viel weniger in waldlosen Saidestrecken. Dagegen verlangt es, obgleich die Rabe von Bachen liebend, auch feinen eigentlichen Balbfumpf, ober fonst ähnlichen, naffen Boden. Es ift zwar gleichfalls fehr fcudtern, aber viel minder flug, als das Birkhuhn. Daber läßt felbst der Sahn sich viel leichter er= legen, als ber Birthahn: obgleich dieß gewöhnlich nur beim Grauen bes Morgens und mahrend feines Balgens gefchehen fann. Letteres erfolgt ftets auf einem dicken, magerechten Ufte von einem der größten Baume bes Balbes; und ber Bo= gel benimmt fich babei fast wie ein follernder, fein Rad schlagender Truthahn. Bon den Tonen, mit welchen er dabei die Beibchen herzuruft, klingen einige, von den Jagern "Knappen" genannt, fast wie bas Uneinanderschlagen zweier harten,

<sup>\*)</sup> Mit ter Weibenschnesehenne zeugt ber Birkhahn ba, wo beibe Arten bei einander leben, manches Mal sogar Bastarbe; hänsiger mit ber Auerhenne, und umgekehrt. Bergl. Auerhuhnbastarte, S. 398.

trockenen, von der Rinde entblogten Stabe. Ein anderer Laut, ber "Sauptichlag." ift ftarfer, tiefer und heftiger. Dann folgt bas fo genannte "Schleifen," b. h. mehrere Tone, welche ziemlich fo klingen, wie bas Weben einer Genfe, ober wie bas furz abgebrochene Aufstreichen eines eisernen Werkzeuges auf einen Schleifstein. Babrend ber letteren, die ubrigens nur gang furge Beit bauern, fcheint ber balgende Auerhahn vor Kraftanstrengung gleichsam außer fich. Denn er ift bann wirklich nicht bloß fur Alles, was unter ihm vorgeht, gerabezu blind: indem er babei die Augen blinzelnd nach oben verdreht; fondern auch wie völlig taub, fo daß er sogar einen, mahrend dieser Beit auf ihn fallenden Rehlschuß nicht hort! Defihalb muß der, immer mit außerfter Borficht berankommende Jager Diefen Beitpunkt forafältig wahrnehmen, um während besselben eilends mehrere große Sprünge in der Richtung nach dem zu beschleichenden Sahne hin zu thun, und fich ihm so all= mablig zu nahern. Beim Berftummen beffelben muß er fogleich wieder regungs= los stehen bleiben. Denn anfänglich wurde bei ber Stille ber Nacht felbst auf bedeutende Entfernung hin auch schon ein fo geringes Beräusch, wie das Anacken eines von ihm gertretenen durren Reifes, ober bas Raufchen eines berührten Strauchaftes, bem außerst icharfen Gehor bes Auerhahnes felbst nicht entgeben, und ihn fogleich verscheuchen. Späterhin aber, wenn bie Bennen fich um ihn zu versam= meln angefangen haben, wurde es biefen bemerkbar werden, die alsbann nicht blok felbst fortfliegen und den Sahn hierdurch aufmerksam machen, sondern ihn auch nothigen Falls angelegentlich warnen. Sartnackige Kampfe der alteren Sahne mit jungeren fallen hier viel feltener vor, als beim Birkhahne: weil hier jeder mehr fur fid) zu bleiben pflegt, oder wenigstens keiner ben anderen auflucht. Die Ueberwundenen, oder solche, denen überhaupt keine Hennen zufliegen, suchen da, wo Muer = und Birkhuhner neben oder unter einander wohnen, nicht felten die Balg= plage der Birkhahne auf, um diese von ihren Suhnern zu vertreiben. Umgekehrt begeben ba, wo entweder die Bahl des Auerwildes im Gangen allzu gering ift, oder wo gar zu viele Sähne weggeschoffen worden find, sich auch manche Auerhennen dabin. In beiden Fallen entstehen bann, trot der gewaltigen Größenver-Schiedenheit beider Gatten im erfteren, zuweilen merkwurdige Baftarde, in Stanbinavien Radelhühner und Nadelhähne genannt: jedoch meist unter größeren Gehecken achter Birt= und Auerhuhner nur einzelne, oder 2-3. Bevor man ih= ren wahren, gemischten Ursprung nach Erfahrungen kannte, glaubten Manche fie um so mehr für eine besondere Urt "mittleres Waldhuhn" (T. medius s. intermedius) halten zu muffen, je weniger fonft im freien naturzuftande die Er= zeugung von Baftarden vorkommt. Die weiblichen (Rackelhennen) laffen fich von einer etwas größeren Birkhenne, fo wie von einer mehr als gewöhnlich fleinen Muerhenne, bloß an dem fast geraden, nur fehr feicht ausgeschnittenen Schwanze unterscheiden. Un männlichen Baftarden ift derselbe ungefähr so gestaltet, wie fonft bei ben Birkhennen. Ihre Große gleicht nur der einer farten Muerhenne; und die Hauptfarbe ift, besonders am Kopfe und Halse, röthlichschwarz, hin und wieder etwas lichter punktirt. Sonft gleichen manche mehr einem Birkhahne, anbere mehr einem Auerhahne: ohne Zweifel je nach Verschiedenheit ihrer vaterlichen Abkunft von jenem oder biefem. Gie laffen zwar ein gang besonderes, von bem der Auer= und Birkhahne verschiedenes Balggeschrei horen; doch versammeln fie hierdurch, fo viel man beobachtet hat, nie Suhner um fich. Sie pflanzen fich baher entweder gar nicht fort; ober, wenn es ja zuweilen geschehen mag, nur mit ächten Birk= ober Auerhennen: so daß ihre Nachkommen naturlich immer mehr zu einer ber beiden Urarten guruckfehren.

Die merkwurdigften Geschöpfe biefer Familie bleiben offenbar bie Ripen ober

Schnechuhner. (Lagopus.) Un jeber Geite bes Ropfes erhebt ber außere Rand ihres, nicht febr großen, rothen Augenbraunfledes fich wenigftens im Krublinge und vorzuglich bei ben Mannchen zu einem fleinen, ausgezachten Ramme, ähnlich dem eben fichtbar werbenden Stirnkammchen junger Saushühner. zeigen übrigens gang die Geftalt von Repphuhnern, und tragen an den Beben feine Hornfrangen, fondern oberwarts überall Federn. Diefe find im Sommer nur mäßig lang und dicht: fo daß fie alebann die langen Ragel vorn fichtbar werben und die kahlen Sohlen überall frei laffen, den Bogeln alfo bas Scharren in ben Erdboden immer nicht wehren. Gegen ben Winter zu werden fie aber fo lang und bicht, daß fie fast die gangen Nagel verhullen und fich mit ihren, haarartiq-zerschliffenen Enden zugleich rund unter Die Sohlen legen. So fchusen fie nicht bloß lettere gegen die Ralte: (denn von allen Bogeln, ja wohl von allen Wirbelthieren, haben die Schneebuhner ausschließlich, Jahr aus, Jahr ein, die nördlichsten, oder fonft die rauhesten Wohnorte inne;) fondern fie machen auch die Beben fo umfangreich und zugleich fo elastisch, daß die Bogel mit benfelben wie auf Schneefcuhen felbft über loderen, frifch gefallenen Schnee babinlaufen tonnen, ohne merklich in benfelben einzufinken. \*) Gie find die einzigen Suhner, welche ihr Gefieder, (das fo genannte kleine nämlich!) zweimal jährlich wechseln, um fich ebenfo, wie manche nordische Saugethiere, ber Jahredzeit gemäß umzufarben. \*\*) Bum Winter wird ihr Rleid fo weiß, wie der fie umgebende Schnee. Im Sommer ift es, je nach Berschiedenheit ber Urt und bes Aufenthaltes, graubunt, ober rothlichbraun, wie Felfen und Steine, ober wie faules Laub und Moor= erde. Blog die Schwanzfedern, mit Ausnahme der 4 mittleren, bleiben vom erften Winter an fur immer fcwarz; Die Schwungfedern aber, gleichfalls von ba ab, immer weiß, nur die vorderften mit fcmargen Schaften. Doch liegen die einen im Winter fo unter ben weißen mittleren nebit ihren Dedfebern, und bie anbern im Commer fo unter ben langen, bunklen Weichen= und Deckfebern verborgen, baß fie den Bogel im Zustande der Ruhe nie verrathen. Denn sie konnen bloß im Kluge fichtbar werden. Die langen, flachen Ragel find im Sommer ziemlich, im Winter bedeutend breit, und namentlich an ber Spite merklich (gleichsam schaufelartig-) ausgehöhlt. Diese ihre Verschiedenheit nach der Sahreszeit entsteht jedoch im erfteren Falle nicht bloß durch ftarkeres Ubnugen auf dem harteren Boden; fondern fie wird, fo viel man weiß, hauptfächlich durch ben beispiellofen Umftand bewirkt, daß bei der Mauser auch die Krallen gewechselt, also zweimal jährlich erneuert werden. \*\*\*) Mit Sulfe berfelben wuhlen die Bogel fich im Winter tief in den Schnee: weniger, um fich vor Ralte zu schüben, welche ichon ihr außerft warmes, dichtes Gefieder abhalt; als vielmehr, um zu ben immergrunen Blattern ber Speibel=, Preisel= und Rauschbeerstauden zc. zu gelangen, welche bann, nachst

<sup>\*)</sup> Die Schnerschuhe (skidor [fpr. Schivor]) ber Nordländer, von uns sehr uneigents lich fo genannt, bestehen aus zwei, etwa 6—8" breiten, ganz dunnen, aber festen, unter die Küße gebundenen Brettehen, beren eines, je nach der Größe der sie gebrauchenden Berson 2—3', das andere 4—5' lang zu sein psiegt. Auf ihnen gleitet man nach einiger Uebung mit ähnlicher Leichtigkeit über ben lockersten Schnee hin, wie ein Schlitschuhläufer über das Eis, fast ohne einzusinsten: weil die Last des ganzen Körpers nunmehr nicht auf die Riäche der Fußsohlen allein drückt, sendern sich auf die große Gesammtstäche der Schneessichule verscheilt, also durch diese im Ganzen auf den Schnee wirkt. Auf unebenem Boden bedarf der Schläufer noch eines langen (Lauf.) Stockes.

So jagen bie Lappen bei recht hohem, frifdem Schnece bie Wolfe, bis biefe, von bem immermahrenden tiefen Durchtreten ermattet, fich mit Spiegen tobt ftechen laffen.

<sup>\*\*)</sup> Siehe hierzu S. 9, S. 66, S. 74, S. 103.

<sup>7</sup> Citifu diagram C. 0, C. 00, C. 14, C. 100.

<sup>\*\*\*)</sup> Rein anderes Thier icheint ohne besonderen Zufall je feine Krallen zu verlieren. -

Knospen von Birken = und Weibengesträuch, ihre alleinige Nahrung ausmachen. Co erfcheinen die Schneehuhner gang gum Leben in den allerraubeffen, unmirthbarften Regionen bes hohen und außerften Nordens, fo wie ber hochften Gebirgs= friche unferer nordlich-gemäßigten Bone, geschaffen. Gie icheuen meber bie fchneis benoffe Ralte, noch die wuthenoffen Schneefturme, welche fo häufig bas Leben anberer, weit größerer Thiere gefährden. Bielmehr hilft ihnen, zumal auf Gebirgen, gerade das ärafte Unwetter ftets eine gewiffe Bequemlichkeit und ein behaglicheres Leben bereiten! Denn bei fturmischem Schneewetter wird immer ein großer Theil bes unebenen Bodens blog geweht, fo, daß fie ihre Nahrung hier oft gang ge= mächlich erlangen können; während ber Schnee, wenn er bei stiller Luft fällt und und dann noch Beit behält, fich fester zusammenzuseten, ihnen meift alle Nahrung auf dem Boden verdect und fie nicht bloß zum beständigen Scharren zwingt, fon= bern, wenn er eine Rrufte bekommt, viele auch nothigt, tiefer an ben Gebirgen berabzuziehen, oder (im Norden) eine Strecke nach Guben zu wandern. Somit hat der rauheste Winter fur fie oft mehr Unnehmlichkeit, als mancher gelindere. Es giebt nur febr menige Arten, (3-4,) die in ftrenger Einweibigkeit leben. größte, mindeftens unferem Repphubne gleich, beift bas Schneebubn ber Borglven, ober Bald=, Moraft=, Thal= und Beiben=Schneehuhn, (Tetrao saliceti. Lagopus subalpinus:) weil fie auf den Gebirgen des gesammten Nordens, rund um den Pol, die feuchte, quellenreiche Region des oberften Holzwuchses bewohnt, ber hauptfächlich aus Zwerabirken und Weiden besteht. Auf bem Kestlande besißen fie aber nordwestlich erft die Gebirge von Norwegen und Lappland. Oftwarts bevölkert fie die ähnlichen, sumpfigen Niederwaldungen aller hügeligen und ebenen Landstriche an der Oftsee, bis herab nach Kurland; ja, einzeln bis zur nordöftlich= ften Spite von Preugen. Weiter nach Often zu, wo bas Klima unter gleicher Nordbreite immer rauher wird, geht auch fie noch weiter fublich. Ebenfo in Mit= telasien und Nordamerika, die beibe nach Berhaltnig viel kalter find, als Dit-In fruberen Beiten, wo mandgerlei Berhaltniffe das Klima unferes Belt= theiles offenbar viel rauber machten, als gegenwärtig, ba lebte auch biefer Bogel, gleich mehreren anderen Thierarten, weiter fublich als jest: vielleicht mindeftens im ganzen nördlichen Deutschland, an weidenreichen Flußufern; ganz gewiß z. B. in Pommern. In Britannien bingegen, beffen Lage als doppeltes Inselland einem fo ungern fliegenden Befen das Buruchweichen nach Norden oder Nordoften un= möglich machen mochte, scheint berfelbe noch vorhanden. Nur hat er dort in Kolge des gelinderen Klima's auf merkwürdige, aber ahnliche Weise die Karbe geandert, wie sein überall naher, oder meist unmittelbarer Nachbar, der veränderliche Safe.\*) Gleichwie dieser nämlich auf den milderen Gebirgen von Nordirland und Schott= land jum Winter noch weniger gang weiß zu werben werden pflegt, als in den Wälbern des füdlichen Skandinaviens; ebenfo lebt auf den Haidemooren vieler dor= tigen Gebirgsthaler ber, unter dem Namen "rothes" ober "fchottisches Schnee= huhn" (T. scoticus) bekannte Bogel, welcher nur ausnahmsweise zuweilen heller erscheint, fonst aber Sahr aus, Jahr ein dieselbe Farbung zeigt, wie bas Weibenschnee= bubn im Sommerfleibe. Sein einziger Unterschied von diesem bleiben die buntelbraunen, hell braunlich gefleckten Schwungfedern. Lettere kommen jedoch allen jungen Schnechühnern ohne Ausnahme bis zur erften Wintermaufer zu. Folglich fann es nicht anders als naturlich erscheinen, daß auch sie gar nicht weiß werden konnen, sobald, wie es hier Scheint, ber Organismus des Bogels feine sonftige Reigung, eine weiße Wintertracht anzulegen, durch Einfluß des milberen Elimas überhaupt

<sup>\*)</sup> Bergl. S. 103; auch S. 74 (hermelin und fleines Biefel.)

verloren hat. Underwarts fieht bas Weibenfchnechuhn im Sommer ebenfo wie das schottische, d. h. bald heller, bald bunkler rothbraun aus, mit zahlreichen fcmargen Punkten und feinen Querwellen. Un feiner fcneefarbigen Bintertracht, welche es auf dem Festlande überall bekommt, find auch die Zugelfedern weiß. \*) Dadurch unterfcheidet es fich leicht von bem, etwas fleineren Felfen=, Berg=, ober Mipen : Schneehuhne. (Lagopus alpinus.) Denn letteres zeigt immer, befonders im mannlichen Gefchlechte, vom Schnabel burch jedes Huge nach ber Dhr= gegend hin ein breites fchwarzes Band. Sein Sommerkleib ift afchgrau, fein dunkler gepudert, mit schwärzlichen und theilweise gelblichen Querbinden, abnlich der Karbe jener Steintrummer und Felfen, welche es bann tief im Morben und hoch auf Gebirgen bewohnt. Dier beginnt feine rechte Beimath erst jenfeits bes Solzwuchses, und reicht noch weit hinein zwischen die Schneehaufen und Gletscher der Hochalpen, deren Rahe ihm ftets Bedurfnig bleibt. Bon Island, Lappland, Norwegen und ben schottischen Sochlanden abwärts kommt es daber fublich nicht cher wieder vor, als auf den öfterreichischen, baierschen, schweizer und norditalieni= fchen Alpen; vielleicht auch noch auf benen von Griechenland und auf bem Raufasus. Sonft geht es wohl nirgends so weit sudwarts, obgleich es unter abnlichen Breiten und höher im Norden um den gangen Pol herumreicht. Un fo obe, stille Drte gewöhnt, von welchen erft tiefer Schnee es nach der Baldregion hinabdrangt, ift es meiftens zum Verwundern arglos. Das Mannchen bleibt zur Brutezeit oft noch lange ruhig auf einem Felsblocke im Sonnenscheine liegen, wenn man auch wiederholt mit Steinen nach ihm wirft. Dagegen wird es, ebenfo wie fein Nachbar im Guben, bas Steinhuhn, und wie andere wehrlose Alpenvoget, ftets sofort viel scheuer und furchtsamer, sobald trube, nebelige, ober fturmische Witterung ein= tritt. Denn bann, wo fie ihre Feinde weit schlechter seben und horen, läßt ein dunkler Trieb fie um fo mehr vor denfelben auf der Sut fein.

Endlich giebt es noch hochdaumige und kurzflügelige, glattbeinige Subner mit undentlichem Schwange, welcher unter ben, fast immer tief herabhangenden und fpit zulaufenden Burgelfebern verftedt liegt. Einige find gang ohne wirkliche Schwangfedern. Bei allen wird hierdurch der Ruden hinten sehr abschüssig; und der Hinterleib bekömmt, zumal bei den Gattungen der alten Welt, eine ganz besondere, rundliche Geftalt, ter gange Körper aber ein gewiffes länglich-fugeliges Unsehen. Dieser Bau, fo wie ihre nicht bedeutende, oder geringe Größe, paffen gang vorzugsweise zum Aufenthalte im bichten Grase, Getreide, oder wo fonst höhere Pflanzen recht üppig bei einander stehen. Als Hühner wurden sie uns schon nach ihren glatten Beinen schließen laffen: daß fie entweder bloß in warmeren und gemäßigten Gegenden leben; oder daß fie, sobald fie weit nördlich wohnen, gegen die Sitte ber übrigen fur die Dauer ber falteren Jahreszeit auswan= bern muffen. Alls die besten Läufer unter fammtlichen Suhnern find fie im Ganzen von allen die unwilligsten Flieger. Deshalb suchen sie den Rach= stellungen ihrer Feinde so lange als möglich durch rasches, vielfaches Sin= und Berlaufen nach allen Richtungen zu entgehen, drücken fich aber bann auch vorzugsweise oft tief an den Boden. Zum Erheben entschließen sie sich

<sup>\*)</sup> Die vorermähnten, seltsamen Baftarbe ber Weibenfincehenne und bes Birfhahnes jehen im ninter und im mannlichen Geschlechte schwärzlich aus, mit grauen Bunktehen und großen weißen Feberenden, besonders unterhalb; mit so schwach gegadeltem Schwanze, wie die Birkhenne; und mit Zehen, deren hintere Hille wie bei ben Schneeshuhnern bestebert ift, während die kafte verbere die Hornfranzen der Birkhuhner ze trägt. (Weibliche Bastarbe dieser Art und Sommervägel feunt man noch nicht.)

gewöhnlich erft bann, wenn ihnen ber Berfolger boch allzu nahe kömmt, ober wenn fie sich ganz aufs Freie gedrängt feben.

Die Perthühner (Numida!) find unter ben hierher gehörigen Bogeln bie größten, und von einformig dunkler Karbe mit einer Menge fleiner, rundlicher. tropfenartiger ober perlenähnlicher, weißer Klede. Ropf und Oberhals erfcheinen fast nacht, aber nicht fo warzig wie bei ben Truthuhnern; erfterer (gewöhnlich) mit einer ansehnlichen, knochigen, von knorpeliger Saut überzogenen, helmartigen Erhöhung an ber Stirn. Sie fcheinen von allen Suhnergattungen Die einzige, welche ausschließlich bem, an folden eben nicht reichen Ufrika angehört. Dort le= ben fie gern in gablreichen Beerden, besonders in der Nahe von Gumpfen. gleich ebenso ohne Sporen und hornfrangen an ben Kugen, wie alle noch folgende, konnen fie doch nicht bloß gelegentlich aufbaumen, sondern auch recht gut auf diefen, geraden Aeften hinlaufen. Es giebt bloß 3 oder 4 Arten. Die bekanntefte, nordafrikanische, (N. Meleagris,) merklich größer, als gewöhnliche Sausbuhner, ift fchieferfarbig, überall weiß punktirt. Ihre nachten Kopftheile, roth, blaulichweiß und violett, tragen an den Seiten ber Reble abnliche, dice Bartlappen, wie die Haushühner. Schon die alten Romer kannten und fchatten fie wegen ihres höchst wohlschmeckenden Fleisches, tros dem fehr lauten, Freischenden Geschrei der Hahne. Jest halt man fie fast in gang Europa, wiewohl meift in geringer Ungabl, auf Suhnerhöfen. — Das gehelmte P., (N. mitrata,) in Mittel= und Oftafrifa bis Madagasfar, verbindet mit der Große des gemeinen einen niedrigen Delmbufch und fchwarzes, minder bicht geflecttes Gefieder. - Dem fleinern ge= häubten, (N. cristata,) im Innern von Ufrika nordwärts ber Capcolonie, mangeln die Rehllappen; bagegen befchattet feinen Ropf ein größerer, bichter Federbufch. Gein Gefieber, gleichfalls schwarz, ift an Sals und Dberbruft ungeflect; sonft aber mit weißen, bläulich eingefaßten Tropfen. [§ 148.

Bei den Wachteln (Coturnix) erscheint, bis auf ein gang fleines Kledchen am Huge, wieder Alles befiedert; und fie haben unter ben furzflügeligen Suhnern mit die langften Borberschwingen. Bon ihren wenigen Urten Scheint es feine in Umerika zu geben: obgleich manche bortige Repphühner (Colin's) ihnen sowohl an Rleinheit, wie anderweitig, nahe kommen. Die bekanntefte, großte und am wei= teften verbreitete bleibt die gemeine oder Schlagmachtel. (C. dactylisonans.) Denn sie kömmt nicht allein bei uns, bis Schweden hinauf, so wie in gang Ufrika und auf ben Steppen von Mittelafien vor: (hier zum Theil in ungewöhnlicher Menge;) fondern auch gewiffe, febr ähnliche, fudafiatische und auftralische Bogel fcheinen nur etwas verschönerte Abanderungen, wie fie unter den merkwurdig gablreichen Farbenverschiedenheiten der mannlichen Wachteln auch schon auf unseren Feldern oft vorkommen. Hier lebt ber Logel, gewöhnlich von Unfange des Mai ab, im Waizen: (Roggen ift ihm bann bereits zu hoch aufgeschoffen;) bann im Sommergetreide. Späterhin weilt er am liebsten in Bulfenfruchten, im Birfe, Buchweizen, (Seibekorne) und Saamenkleee; zulet in Rartoffelftuden und auf trodenen Wiefen: überhaupt da, wo er sich am besten versteckt halten kann; nur nicht im Gebufche ober gar im Balbe. Er ift eines ber unruhigsten Geschöpfe; und namentlich die Mannchen find zur Paarungszeit fogar ben größten Theil der Nacht in Bewegung. Gie laffen bann besonders gegen Morgen viel häufiger, als bei Tage, und gewöhnlich mehrmals hinter einander, ihren ziemlich lauten, weit hin ertonenden Ruf ober Schlag vernehmen, um beffen willen man fie gern einfangt, um sie in Käsigen oder frei im Zimmer zu halten. Hier werden besonders jung aufgezogene leicht fehr zahm. (Früher ließ man alebann, zumal in Sudeuropa, die hochst eifersuchtigen Mannchen ebenso, wie Saushahne, mit einander kampfen.)

Manche bauern fo mehrere Jahre aus, obgleich die Meiften fie fast bloß mit Kornern futtern: wahrend fie im Freien ebenfo, wie die übrigen fleinen Suhner mit undeutlichem Schwanze, fo lange als möglich bloß Infekten und Larven verzehren. Sowohl diefer Umftand, wie ihre Empfindlichkeit gegen Froft, zwingt die Wachteln in gang Europa und Mittelaffen zum Auswandern. Dabei bleibt die große Schnels ligfeit zu bewundern, mit welcher die, häufig erft fehr fpat ausgebruteten Jungen (im Gegensate zu jenen der übrigen Suhnervögel) so weit heranwachsen, daß bie letten bereits nach wenigen Wochen die Reise mit antreten fonnen. es ichon viel fagen, daß ein fo ichwerfällig und fo ungern fliegender Bogel zu eis ner Zeit, wo er burch eine außerordentliche Fettleibigkeit noch schwerer geworden ift, ben Bug über bas Mittelmeer wagt, und magen barf. Freilich suchen fich bie Machteln hierzu erstens noch forgfältiger, als andere Landvögel, die schmälsten Stellen aus: indem fie theils fo lange als möglich auf Salbinfeln fortgeben, theils von Infel zu Infel überfeten; zweitens laffen fie es fich auch nicht verbrießen, nothigen Kalls lange auf gunftigen Wind zu warten. Dennoch geben, wenn fich Sturm erhebt, ober ber Wind ploglich feine Richtung andert, mahrscheinlich jedes Sahr Millionen von ihnen in ben Wellen unter. Kein Wunder alfo, wenn es bei uns nicht felten ein ober mehrere Sahre hindurch ftrichweise auffallend wenig Wachteln giebt, nachdem fie unmittelbar vorher recht zahlreich vorhanden maren. Dbgleich sonst eigentlich nicht gesellig, kommen fie boch auf vielen Landspigen und Infeln von Gubeuropa vor ihrem Ueberfeten nach Ufrifa, und umgekehrt, in gang erftaunlicher Menge zusammen. Auf dem Meere felbst fallen dann ofters Laufende, vom Aliegen ermubet, neben und über einander auf die Berdede von Schiffen nieber, fo bag fleine, offene Kabrzeuge zuweilen burch ihre Laft zu finken bro-Denn fie fturgen bann ebenfo, wie bei ihrer Unkunft an ben Ruften von Ufrifa und Europa, vor Ermattung auf den erften trocenen und feften Punft nieber, welcher ihnen aufftogt. Gelbft am Lande laffen fie fich noch in den erften Sagen nach ihrem Eintreffen leicht in Menge fangen; ja, mahrend ber erften Ctunben kann man fie oft mit blogen Sanden greifen. - China befigt eine merkwurdig fleine Bachtel (Perdix chinensis) von bloß 4" Lange, gegen welche die unferige (8-9" 1.) noch ein mahrer Riefe bleibt. Ginen fleineren Suhnervogel giebt es nicht. Aber

theils eben so klein, theils unserer Wachtel fast gleich, sind die Laufhuhner. (Ortygis; Hemipodius! Turnix!!) Diese haben, bei sonst großer Achnlichkeit mit den Wachteln, schon wirkliche Lauffüße: nämlich bloß 3 Vorderzehen,
also keinen Daumen. Ihr wenig harter und noch weniger hakensörmiger Schnabel
weist sie offenbar noch mehr auf Insektennahrung hin. Auch kommen sie bloß in

heißen und warmen Gegenden vor: in Europa bis herauf nach Spanien.

Eine jener ganz kleinen Arten, (Hemip. Meisfrenii.) schön gezeichnet, von röthlicher, gelblicher und weißer Farbung, scheint eine besondere Gattung zu bilden, welche Stelzenhühnchen heißen kann. (Psilocnemis; Torticella!) Denn an ihren Schienbeinen bleibt über der Ferse bereits ebenso, wie bei den Wadvögeln, (Stelzenläusern,) ein Stückhen über den Fersen unbesiedert. Ihr Vaterland ist Senegambien.

Tinamu's, ober vielmehr Ynambu's, nennen die Eingebornen von Brafilien gewiffe hühnerartige Vögel, welche einer Seits den Wachteln am nächsten stehen, anderer Seits aber sich auch den Trappen und straußartigen Vögeln unter den Wadern nähern. Es sind eigenthümliche Geschöpfe mit einem bloßen Nagel statt der hinterzehe; mit kurzen Beinen, aber dennoch mit langem, dunnem Halse, welchen zersschilffene und meist etwas gekräuselte Federn bedecken; und mit dunnem, etwas

breitem Schnabel. Diefe: ist ziemlich eben fo lang, wie der Kopf, wenig gewolbt und vorn ftumpf, mit fast gleichen Rinnladen und weit nach vorn gerückten (auf feiner Mitte ftebenden) Nafenlochern. Die Tinamu's beleben, jum Theil in Menge, Die gradreichen Strauchwalber, (in Brafilien Catinga's genannt,) besonders am Rande der Steppen; noch mehr aber diese ungeheueren Brasflachen (Pampa's ober Plano's) felbst. Im ersteren Falle follen fie fich vor Berfolgungen auch auf Be= fträuch flüchten, (?) wo aber, bei dem Mangel einer ordentlichen Sinterzehe, hoch= ftens ein vorstehender Sohlenballen des Kufblattes ihnen das Kesthalten möglich machen konnte. Mehrere Urten machen fich häufig durch laute Stimmen vernehm= Ihre Nahrung find Infekten, Burmer, kleine Fruchte, und ihr Fleifch fcmedt vortrefflich. Sie erfeben baber ben Ginwohnern die Kafane, Repphubner und Machteln. Conft aber vertreten fie fur jene, meift fehr einformigen Land= ftriche nicht bloß in gewiffem Grade die Stelle aller bisher genannten Suhner, ba diese dort sammtlich fehlen; sondern auch jene der Trappen, welche überhaupt der gefammten neuen Welt mangeln. Ihre haupt- und Grundfarben find bald Schiefer = oder Grunlichgrau und Braun; bald Rothlichbraun, Roftgelb 2c., ftellenweise bunkel punktirt und mit feiner Wellenzeichnung. Mehrere, an Große theils Fafanen, theile Repphuhnern gleich, tragen noch fleine, wirkliche Schwanzfedern unter ben verlängerten Burgelfebern verborgen. Gigentliche Tinamu's. (Crypturus: Tinamus!)

Einigen wenigen, mit etwas weiter zuruckstehenden Nafenlochern, (Nothura,) fehlt der eigentliche Schwanz völlig: obgleich ihre Burzelfedern diefen Mangel aus gerlich nicht bemerkbar werden laffen.

Ja, bei einer eben so merkwürdigen, als kleinen Art, Carapé genannt, welche am Leibe unserer Wachtel weit nachsteht, sind die Bürzelfedern nicht allein so lang und breit, daß man sie ganz passend mit dem Schweife einer Pfauhenne vergleicht; sondern sie erscheinen sogar, ähnlich wie bei dieser, mit braumen, weißlich eingefaßeten (augenähnlichen) Flecken geziert, und sind am Nande zerschlissen, nur freilich ohne Metallschimmer 2c. Somit verdient der niedliche Vogel wohl seinen Namen Pfauen-Zinamu. (Taoniscus; Tinamus pavoninus.)

2te Zunft: Langslügelige Hühner. Bei einigen wenigen Gattungen erscheinen die Vorderschwingen, im Gegensaße zu denen aller übrigen Hühner, so vorzugsweise entwickelt, dabei auch so wenig gebogen, und die Flügel überhaupt so fräftig, daß die Vögel mit eben so ausgezeichneter Leichtigkeit und Lust, wie die meisten übrigen mit Anstrengung und ungern sliegen. Hierbei trägt zugleich die Kürze ihres knapp anliegenden Gesieders zur Vermehrung der Schnelligkeit bei. Beine und Zehen sind kurz; erstere mit sehr kleinem, hochstehendem Daume, einmal sogar ohne densselben. Schnabel und Kopf klein: jener mit wenig übergebogener Spiße; dieser mit wenig erhöhter Stirn. Der Schwanz keilförmig, von mittler Länge.

Meist Flughühner genannt, könnten sie füglich auch Wüsten= oder Step= penhühner heißen: da sie sich bloß weit auf dem Freien, im Grase und Ges strüppe weiter, sandiger Flächen aufhalten, wo sie eben so unstät und schnell umherschwärmen, wie die Tauben. Mit letzteren hat man die Mehrzahl (in mancher Hinsicht mit Recht) verglichen.

Uber die kleinste Urt, und die einzige, welche das neue Festland bewohnt, bas Lerchenhuhn in Paraguan, (Itys,) hat nicht bloß in der Gestalt, sondern

W 28. 1830

auch ber Farbung nach, unverkennbare Achnlichkeit mit einer gewöhnlichen Lerche, bie es zugleich an Größe nicht viel übertrifft. Seine Füße sind nackt, und gleis

den ziemlich benen einer Wachtel.

Dagegen zeigen die Ganga's ober Alughuhner ber alten Belt (Pterocles) nicht bloß noch langere und spisigere Flügel; fondern sie tragen auch eine furze, bichte Befiederung an den Fußwurzeln. Dieß nahert fie etwas den nordifchen Malb= und Schneehühnern: nur daß an ihren viel furgeren Beben weber Webern, noch Hornfranzen stehen. Dagegen hilft bei ihnen ein ziemlich breit vorstehender Rand berfelben ebenso das allzu tiefe Einfinken in den beweglichen Triebfand verhuten, wie die Schneehuhner ihre reiche Behenbefiederung vor dem Berfinken in lockeren Schnee fichert. In der That bleiben die Ganga's fur die großen, burren Buffen Ufrikas und des füdweftlichen Uffens in ihrer Art Daffelbe, was für den höheren Norden und für die Alpenregion unferer gemäßigten Bone die Schnechubner waren. D. h.: fie find die einzigen warmblutigen Thiere, welche ihre Natur in den Stand fest, ohne Gefahr der Durre und Unfruchtbarkeit glubender, uner= meglicher Candwuften und jenen graufigen Staubwirbeln ober Candfturmen gu trogen, welche nicht blog Sunderte von anderen fleineren Befen todten, fondern häuffg auch gante Caravanen von Reifenden mit Pferden und Kameelen begraben: ebenfo, wie die Schneehuhner allen Schrecken der Schneefturme und jedem winter= lichen Ungemache ber rauben Polargegenden Trot bieten. Nach einigen Wochen der trockenen Jahreszeit, wenn nicht bloß ihre Jungen flugbar geworden und die Camereien vieler Buftenpflangen gereift find, fondern auch die, von der Regenzeit herrührenden Wafferbehalter durch die Dibe austrochnen, ja selbst manche kleine Quellen verfiegt find; bann muffen die Banga's täglich zu wiederholten Malen meilenweit in den Buften umberschwarmen: theils, um die fparfame, zerftreute Nahrung in großem Umfreise aufzusuchen; theils, um ihren Durft zu lofden, (mas fie auf dieselbe Weise thun follen, wie die Tauben.) Dann find ihre, bald fleineren, bald größeren Schaaren bie angenehmfte Erfcheinung fur die fcmach= tenden Reisenden: indem sie diesen nicht bloß ihre Unnaherung an die Branze ber Bufte anzeigen, fondern ihnen mit ihrem Fluge zur Trante (des Morgens, Mittags und besonders des Abends) auch als Wegweiser zu den noch offenen Quellen oder Ci= fternen dienen. Sie leben paarweife. Die Mannchen find zwar nicht glangend, aber meift zierlich und eigenthumlich bunt gefarbt: jum Theile wie ber bunte Sand und das fleine Geftein des Bodens; die Weibchen einfacher, theilweise mehr lerchenartig und quer gewellt. Der Bauch scheint bei den meiften schwarz. Bon einer Urt, Cand : Banga genannt, (Pt. arenarius, Tetrao ar.,) die im fud: weftlichen Uffen bis zur Rirgifei berauf, fo wie im fudoftlichen Europa wohnt, haben fich einzelne verirrte Eremplare, schon bis nach Deutschland verflogen. Bei manden find die zwei mittelften Schwanzfedern der Mannchen zu einer fcmalen Spige verlängert. 3. B. bei dem fchonen fpiefichwänzigen flughuhne, bem Chata oder (mit dem Artifel) "al Chata" der Araber, (Pt. setarius, Tetrao alchata,) welches ichon regelmäßig die trodenen Sochebenen von Aragonien und dem übrigen Spanien befucht. Doch gehört es auch fonft an durren Orten in ben gandern am Mittelmeere, auf ber Infel Copern ic. zu Saufe.

Gleichwie Mittelassen noch weitläuftigere und, wenngleich minder dure, doch auch viel rauhere Wüsten besitzt, als Mittels und Südafrika: ebenso besitzt es in dem wunderlichen Sadoscha oder Fausthuhne (Syrrhaptes, Tetrao paradoxus) einen zwar ähnlich gebauten und gefärbten, aber noch mehr zum Umherschwärmen geschaffenen und zugleich für ihr viel rauheres Klima geeigneten Bewohner derselben. Denn bei ihm erscheinen die vorderen Schwungsedern nicht bloß noch bedeus

tend länger, als bei den Ganga's, (so daß seine Gestalt noch weniger Hihnerartiges behält;) sondern an der Spike der ersten und zweiten Schwingen stehen auch noch je zwei, oder Ein Unhängsel, gleichsam kleinere neue Schwingen, angesetz. Un seinen Küßen reicht die Besiederung noch mit über die äußerst kurzen Zehen, mit Ausnahme der Sohle. Letztere ist an der Mittelzehe auffallend breit. Die, kaum halb so langen Seitenzehen aber sind mit derselben fast dis zu den kurzen Nägeln verwachsen: so, daß der ganze, höchst sonderbare Kuß eben gar nicht wie ein Vogelsuß, sondern eher wie der Vordertheil eines Faust-Handschuhes aussieht. Der Daum sehlt. Die Farben des Vogels sind ein angenehmes Ochergelb mit Schiefergrau.

## 2te Unterklasse: Wasservögel.

[§ 151.

Bei Weitem die Mehrheit erscheint sowohl ihrer ganzen Lebensweise, wie ihrem Baue nach zu entschieden an das Wasser oder deffen Nähe gebunden, als daß vorstehende Gesammtbezeichnung, mancher Ausnahmen un-

geachtet, nicht beibehalten zu werden verdienen follte.

Für die meisten blieb die Fähigseit zu leichter Fortbewegung im Wasser, entweder durch Schreiten in demselben, oder durch Schwimmen auf demselben, ersorderlich. Zu diesem Behuse haben fast alle (mit äußerst wenigen Ausnahmen und bei stets unverwachsenen Zehen) das Schienbein über der Ferse eine Strecke weit von Federn entblößt. \*) Eine Einrichtung, welche nicht allein diesem Theile überall, vorzüglich aber beim Schwimmen, eine größere Beweglichkeit verleiht, sondern auch namentlich beim Waden im Wasser den Thieren gar sehr zu Statten kommt: indem sie ihnen, ohne Benehung des Gesieders, tieser hineinzutreten erlaubt.

Aus der eben bezeichneten Lebensweise ergiebt sich als nothwendige Folge: daß Wasservögel entweder bloß in wärmeren und heißen Gegenden wohnen dürsen, oder nur den Sommer in kalten Ländern verleben können, mit Einstritt des Frostes aber, zum Theile noch früher, so weit nach Süden ziehen müssen, bis sie hinreichend offenes Wasser sinden. Sie müssen also ganz vor-

zugeweise Bugvögel fein. -

Ihrem Gesammtbaue, ihrer Nahrung und ihrem sonstigen Wesen nach wiederholen die größeren Gruppen der beiden Ordnungen, in welche die Unterflasse zerfällt, bald mehr, bald weniger deutlich die meisten Ordnungen und Unterordnungen der Landvögel.

## 7" Ordnung: Wadvogel.

Mit dem Besitze der nadten Stelle am Schienbeine verbindet sich bei ihnen fast immer das Dasein einer blogen Spannhaut zwischen

<sup>\*)</sup> Die wenigen Canboogel, welche biefen Charafter theilen, (bie Eisvogel und Bienenfreffer,) zeigen bagegen zwei halb an einander gewachsene Borberzehen. S. S. 336 und S. 338-39.

ben Vorderzehen, (besonders zwischen den mittleren und äußeren,) welche das allzu tiefe Einsinken in Schlamm und Triebsand ze. verhütet. In den sehr einzelnen Fällen aber, wo ähnliche Schwimmhäute vorhanden sind, wie bei wirklichen Schwimmvögeln, haben die Beine eine sehr besteutende, ja zum Theil eine so außerordentliche Länge, wie dieß bei wirklichen Schwimmvögeln der Fall niemals ist, und nicht sein kann.

Früher gebrauchte man fur biefe Ordnung ind Gefammt die Benennungen Sumpf= ober Ufervogel und Stelzenläufer: weil allerdinge viele Gattungen ben Aufenthalt an mehr ober weniger sumpfigen Orten lieben, und bei eben fo vielen die Beine burch eine mehr als gewöhnliche Sobe auffallen. Doch paffen alle brei Ramen, befonders bie beiben erften, auf viele Arten gang und gar nicht. Darum fommt bie Bezeichnung Wadvogel als die allgemein anwendbare, jest immer mehr in Gebrauch: ba auch diejenigen Arten, welche in trodenen Buften, auf Saidesteppen und Sandfelbern 2c. wohnen, hier im Grafe, Geftruppe ober Sande einherwaben. schrittweise. Dabei find alle gut, die Mehrzahl vortrefflich zu Fuße; und bie ausgezeichnetsten Läufer ber gangen Rlaffe fteben in biefer Ordnung. Je länger die Beine und je furger die Behen, besonders die hintere, find; um so bider ift bann bei jungen Bogeln ber Theil bes Fußblattes (Tarfus) junachft ber Ferse. Am auffallendsten wird dieß bei folchen, welchen die Hinterzehe fehlt: indem bei ihnen die obere Sälfte bes Tußblattes aledann gleichsam angeschwollen erscheint.

Die besondere Kürze bes Schwanzes, welche hier fast zur Regel ohne Ausnahme wird, steht in bestem Einklange mit beiden Arten der Lebensweise. Denn bei den im Wasser wadenden verhütet sie das Benetzen des Schwanzes; bei den schnell laufenden vermindert sie die störende, oder beschwerliche

Ginwirfung der Luftströmungen auf benfelben.

Im Fluge streden die Wader, im Gegensaße zu den Gliedern aller übrigen Ordnungen, die Beine, welche die übrigen an den Leib ziehen, gerade hinten aus: wie es scheint, um das, sonst durch die Kürze ihres Schwanzes gestörte Gleichgewicht wieder herzustellen. (Ein Versahren, welches bei den, meist ebenfalls turzschwänzigen Schwimmwögeln durch die, gewöhnlich zurückgerückte Lage der Beine selbst unnöthig wird.) Die wenigen Arten abgerechnet, welche ganz außer Stande sind, zu sliegen, können, wie es scheint, alle mindestens Etwas schwimmen, wenn sie es auch nur in dem Nothfalle versuchen, wo sie des Vermögens zu sliegen beraudt sind. Manche schwimmen schon häussiger, und von freien Stücken. Solche können dann in ähnlichen Källen der Noth auch für kurze Zeit untertauchen. Bloß mit dem Kopse und dem größten Theile des Hasses oft nöthig wird, können die am Wasser lebenden und flugfähigen Arten sämmtlich.

Die meisten Waber genießen ausschließlich thierische Stoffe: und man

kennt bis jest keinen Vogel dieser Ordnung, der im Freien bloß von Pflanzennahrung lebte, wenn sich auch manche in der Gefangenschaft zur Noth mit folchen allein erhalten lassen.

Die Geschlechter unterscheiben fich nur felten merklich, ja am öfteften fast

gar nicht.

Es fällt hier weniger schwer, die ganze Ordnung naturgemäß in kleis nere Gruppen zu vertheilen, als diese kenntlich und kurz zugleich zu benennen und zu bezeichnen.

Ite Unterordn.: Leichtsliegende Wadvögel. Sie führen zwar nur selten eigentlich lange, und nicht immer besonders harte Schwungsedern; doch besitzen sie auch entweder nie so kurze und weiche oder hühnerartiggebogene (muldenkörmige) Flügel, wie die Gattungen unserer 2ten Unterordnung: oder sie haben, wenn sie sich letzteren ja hierin nähern, vor denfelben wenigstens noch die ansehnliche Länge der Oberarmknochen voraus, welche den geöffneten Flügeln eine viel weitere Ausdehnung geben. Daher bewegen sie sich alle viel leichter und minder ungern durch die Luft, als die später folgenden.

Zugleich vermehren sie sich alle bei Weitem nicht so start, wie die meisten von diesen, welche sich hierin den Hühnern nähern. Ihre Füße sind noch selten auf schnelles Laufen berechnet: am wenigsten bei der [§ 152.

Iten Bunft: ben langfam fcbreitenden Wadern. Bier ift bie Hinterzehe stets so gut entwickelt, daß sie wenn sie auch nicht völlig auf bem Boben ruht, boch mit bem Ende aufftößt, ben Bögeln alfo bas Hufbaumen gestattet. Der Schnabel ift entweder hart und fpigig, mit scharfen Rieferschneiden, ober breit; aber nie eigentlich weich oder wirklich biegfam. Bügel und Augenrand bleiben ftete unbefiedert: ba bie Thiere ihre Hauptnahrung oft, ober meift, aus bem Waffer holen muffen. \*) Schon ber Umftand, daß biefelbe eben fo vorzugsweise in Wirbelthieren befteht, (Die hier freilich meist ungerstückt hinuntergewürgt werden,) wurde sie unter den Wadern als Seitenstück ber Raubvögel basteben lassen; ebenso auch bie ausnehmende, durch die Dehnbarkeit ihrer Rehlhaut entstehende Weite des Rachens und Schlundes, wie die Beschaffenheit bes Magens und ber übrigen Berdaumgeorgane. Reftbau, Erziehung und Entwickelungsweise ber Jungen find gang bicfelben; die Gier wenig gabtreicher und flein. Desgleichen bruten, wie es scheint, auch hier bloß die Weibehen, und werden bann von den Männchen mit Kutter versorat, wie bort.

Bei den reiherartigen Bögeln streift zudem auch die ganze Fußund Krallenbildung mehr, als bei allen übrigen, an jene der Naubvögel. Denn ihre Zehen sind lang und wohl beweglich; die Nägel groß, etwas gekrümmt und spizig, wenngleich nicht zum Einkrallen brauchbar; und die große Hinterzehe liegt mit den vorderen in Einer Ebene, wie bei

<sup>\*)</sup> Man vergleiche in Bezug hierauf bie Bemerlung S. 336, Note.

ben eblen Raubvögeln. Aehnlich ben uneblen, tragen fie ihren Jungen bas Kutter meist im Rrobfe gu. Heberhaupt haben sie mit denselben, und gwar in noch erhöhtem Mafie, bas Bermögen gemein, einen großen Theil ber eben verschluckten Speise mit Leichtigfeit wieder aufzuwurgen. Denn auch, nach einer reichlichen Mahlzeit plötlich erschreckt und in die Flucht getrieben, fpeien fie schnell ben größten Theil bes Genoffenen von fich, um fich gu erleichtern und bann beffer fliegen gu konnen. Gie leben, je nach ihrer Größe, fammtlich theils von fleineren, theils von größeren Fischen; viel we= niger schon von Wasseramphibien; und nur die kleineren auch theilweise von Wasserinsekten, beren Larven, Blutegeln 2c. Alle sind äußerst gefräßig, ohne je sonderlich fett zu werden. In stark bewohnten Gegenden schaden sie baher ber Kischerei aar febr. Deshalb werten bie größeren in folchen Landstrichen febr gehaßt, und nach Möglichkeit verfolgt. Doch machen die außerordent= liche Schüchternheit und Borficht ber meisten bieß noch viel baufiger erfolalos, als die, gewöhnlich fehr verftedte Lebensart ber fleineren. Ihr außerft scharfer, faft nadelspitiger Schnabel läßt fie die gefangenen Thiere fehr leicht, oft mit Einem Siebe, lahm oder todt spießen; und die fein gegähnelten Ränder ihrer Riefer an der Spigenhälfte des Schnabels laffen auch die schlüpfrigften Fische so leicht nicht wieder entgleiten. Ilm dieselben zu fangen, maden die größeren Reiher gewöhnlich fo tief ins Waffer, als bas Radte ihrer Beine Dann fteben fie, ruhig beobachtend, lange Zeit regungslos ftill: indem fie ben Korper ziemlich aufrecht halten, ben außerft langen, bunnen Sals aber, (welcher fich an 3 Stellen febr ftart fnieformig biegt,) fo gufammengieben, daß der fleine Ropf auf dem Nacken ruht und bloß der Schnabel, mit der Spige tief gesenkt, über ber Bruft hervorsteht. Go verharren fie, anscheinend theilnahmlos, in falter Besonnenheit und unbeweglich wie Bildfaulen, so lange, bis einer der, nun arglos um fie herschwimmenden oder spielenden Fische ihnen nahe genug gekommen ift, um ihn durch ein plögliches, blitsschnelles Borschießen bes Salfes mit bem Schnabel zu erreichen. Immer fuchen sie bieselben auf den Ropf zu spießen, um sie zu betäuben: worauf fie den größeren, um fich ihrer defto mehr zu versichern, die Augen aushacken. Letteres bleibt auch ihr Sauptvertheidigungsversuch gegen Menschen, Jagd= hunde und dergl.: sobald fie, flügellahm geschoffen oder sonft verwundet, nicht mehr entstiehen können. Die größeren Arten können hierdurch leicht um fo gefährlicher verwunden, je unvermutheter erftens bem Unerfahrnen ber fürchterliche Sieb darum fommt, weil fich ber Bogel bei feinem Ausholen dazu nur furchtsam zurückzulehnen scheint; und je weiter- zugleich ber, in solcher Lage meift fo furg scheinende Bale reicht. — Seiner Länge wegen muß er im Fluge auf ben Naden gurudgelegt werben. Das lange, aber bunne Befieder wird am Salfe am langsten und lockersten, und legt fich hier von beiben Seiten über ben, unten fast nachten Salbruden. Ilm vorzugeweise hier beim Untertauchen zum Behufe des Fischfanges, wie überhaupt allenthalben, dem Ginfluffe der Raffe widerstehen zu konnen, enthalt daffelbe fehr reichlich eine besondere, talgartige Tettigfeit. \*) Diefe kommt aus gang eigenthumli= chen, fo genannten Buderdunen, welche fonft nur noch die verwandten Sa-Bacou's (Rahnschnäbel) besitzen. Es sind dieß sonderbare, mehrere Linien lange, außerst bicht an einander stehende, gelblich gefärbte bunne Korper.

<sup>\*)</sup> Eigentlich fahlt es fich in tiefer hinsicht nicht sowohl elig ober fettig an, sondern mehr wie recht trodenes hirschtalg und Stearinforzen, ober wie Speckfiein auf gang frischem Bruche. (Bu vergleichen S. 336, mitten.)

beren jeber wie eine keimenbe (kielende) Feber mit offenem, wolligem, bunenartigem Ende aussieht, und die auf jeder Seite der Brust, des Unterleibes und des Unterrückens ein großes, längliches Feld bilden. Bon ihnen aus scheint der Bogel sein Gesieder beim Pupen desselben mit jenem settigen

Stoffe gleichfam einzuftauben.

Auf der höchsten Stufe organischer Entwickelung stehen unter den reihergrtigen Boaeln, folglich auch unter den gefammten Wadern, offenbar bie 3mergreiber, oder fleinen Rohrbommeln. (Erodiscus.) Ihre Schienbeine haben nämlich, wie jene von Landvogeln, noch gar nichts Nacktes; wahrend fie außerdem fo gelenfige und biegfame Beben mit weichen, etwas rauben Sohlen befigen, wie die bald folgenden größeren ober eigentlichen Rohrdommeln. Letteres macht fie in gemiffer Urt zu gang vortrefflichen Rletterern. Denn fast häufiger, als fie in langfamen, weit ausgreifenden Schritten mit lang vorgestrecktem Salfe auf bem Boben im Sumpfe binfchreiten, fteigen fie mit eben fo viel Gicherheit und Gefchick, als Bebachtigfeit an ben schlanksten Weibenzweigen empor, und an fenkrechten, ober wenig nieber= gebeugten Rohrhalmen hinauf, um in der Sohe zu ruben; ober wieder tief über das Waster hinab, um da, ebenso angeklammert, Kischen, Kroschlarven ober Wasferinfekten zu fangen. Dicht minder schreiten fie fo, von einem Salme jum anbern und so weit es ihnen beliebt, fletternd im Robre fort. Bu folchem Behufe find ihre Kuße im Wurzelaelenke der Zehen so merkwurdig drehbar, wie vielleicht bei keinem anderen Bogel; indem fie, mit bemfelben feitwarts greifend, einen fenkrechten Zweig umfaffen und fich nun, mit fast fenkrecht gehaltenen Beinen, in fenkrechter Richtung neben dem Zweige ober Salme gleichsam ftebend erhalten konnen. Bugleich fteht auch die außere Bebe an der Burgel fo weit von der mittleren ab= geruckt, wie eine Wendezehe. Diese Klettergabe macht die Zwergrohrdommeln so ficher, daß fie fich bei anhaltender Berfolgung bisweilen weder durch Treiber, noch burch Sunde, aus einem von Jagern umftellten Rohrflecke ober Weidenheger aufftobern und zum Schuffe bringen laffen. Dhne gerade ausschließlich Racht= und Dammerungsvogel zu fein, verlaffen fie boch ihr Berfted bei Tage faum jemals freiwillig im Kluge. Es giebt mahrscheinlich nur 2-3 Urten. Die bekanntefte, unfere fleine Rohrdommel, (Ardea minuta,) bewohnt rohr= und buschreiche, langfam fliegende und ftebende Gemaffer im Often Deutschlands fast überall, an= berowo bagegen nur einzeln, und nordlichere Lander wohl faum. Gie brutet gern in verlaffenen Elfterneftern; fonft auf Beibenftoden u. bergl., niebrig auf Bau-Das Mannchen fieht angenehm ochergelb und weißlich aus, mit schwarzgrunem Oberhalfe, Ruden und Vorderschwingen. Das Weibchen und die Jungen find oberwärts überall tief röthlichbraun mit ochergelblichen Feberrandern. Körper gleicht an Schwere faum dem einer Bachtel. [\$ 153.

Un ben Schienbeinen ber viel größeren eigentlichen Rohrbommeln (Botaurus) gewahrt man schon eine, freilich nicht große, nackte Stelle, und an den Küßen keine so deutliche, paarige Sonderung der Zehen. Ihre lockeren, breiten Halssedern geben diesem Theile ein noch dickeres Unsehen, als bei den kleinen Dommeln und den Nachtreihern: besonders im Zorne, wo sie, sammt denen des Hinterkopfes, hoch aufgesträubt werden. Diese Bögel scheinen nicht ganz so gute Kletterer, wie die vorigen, halten sich daher mehr am Boden. Doch wissen sie beim Fortgehen im Rohre über dem Wasser noch besser mehrere Rohrstengel zusammenzusassen, um sich im Weitersteigen und beim Fischen auf sie zu stützen: da Ein Stengel zu schwach ist, sie zu tragen. Denn die gemeine Rohrdommel (Ardea stelläris) gleicht am Leibe einem Haushahne. Nach der dumpken, ansscheinend nicht sonderlich starken, aber doch bei stiller Luft wohl eine Biertelmeile

weit hörbaren, brullenden Stimme, welche bas Mannchen im Fruhlinge bes Nachts öfters von fich giebt, wurde fie fonft auch Wafferoche genannt. Daß fie babei, um ben Schall zu verftarfen, ben Schnabel ins Baffer fteden folle, mag jebenfalls blog Fabel fein. Möglich aber, daß ziemlich derfelbe Erfolg entfteht, wenn ober indem fie beim Schreien Sals und Ropf niedrig über bas Baffer hinftreckt. Leider wird fie, der Finfternif und ihrer Schuchternheit megen, vielleicht nie Jemand dabei beobachten konnen. Ihr Scheitel ift fcmarg; fonft Alles dunkel roftgelb und ocherfarbig, mit ichwarzbraunen Schaftstrichen und feineren, aueren Bickgadffreifen, fast eulenartig. Gie mag fich nur felten, ober nie auf Baume feben, und niftet auf ber Erbe, an einer trockenen Stelle im Robre. Dier weiß fie fich überhaupt gut zu verbergen und nothigen Kalls tief an ben Boben zu brucken. Gang eigenthumlich und sehr merkwurdig bleibt jedoch ihr Trieb, sich unkenntlich zu machen, wenn fie zufällig auf einem fahlen, freien Platchen überrafcht wird und fich zwar noch unbemerkt glaubt, aber da auch feine Gelegenheit fieht, fich rafch genug zu verftecken. Gie richtet bann, fatt aufzufliegen, ben Leib, Sals und Schnabel fo ferzengerade ausgestreckt und fleif in die Sobe, daß fie in diefer Stellung alle Bogelahnlichkeit verliert und wie ein fpiper Pfahl aussieht: wo fie bann leicht übersehen, oder vielmehr nicht erkannt wird. Ihr Baterland scheint wenig über Europa hinauszugehen, und hier nicht einmal weit gegen Norden zu reichen. Undere Species in anderen Welttheilen mogen größere Berbreitungsbesirfe haben.

Bon ahnlichem Baue, nur etwas fleiner, find die Rachtreiber, (Nycticorax,) mit stärkerem, oben fanft gebogenem Schnabel und mit aufgeworfenem, beutlich gezähneltem (kammartigem) Rande an der Innenseite des Nagels ihrer Bon ihnen scheint die gewöhnliche Urt (Ardea nycticorax) mit geringen Abanderungen fast in allen warmen und gemäßigten Gegenden des Erd-Freises vorzukommen. In Nordamerika niften bin und wieder ziemlich zahlreiche Kolonieen von ihr auf Baumen, wie bei uns vom gemeinen, grauen Reiher. In Deutschland muß fie fruher wenigstens häufiger gewesen sein, als jest: ba fie hier unter dem Namen "Kocke" ein Lieblingsgegenstand ber Kalkenbaige war, ber fogar gur hohen Jagd gezählt wurde. Ohne Zweifel galt es babei eigentlich jenen brei fchonen, handlangen, aber gang schmalen, weißen Schmuckfebern am hinterkopfe ber alten Bogel, welche rinnenformig, ober fast scheidenartig zusammengerollt, so in einander fteden, daß fie ziemlich gerade hintenaus fteben. Gie geben, freilich nur in ziemlich großer Ungahl, einen schonen Kopfput fur Manner, der naturlich um fo theurer zu fteben fommen muß, je mehr folche Bogel bagu gehoren, um die nothigen Federn zu liefern, und je fchwerer biefelben fich erlegen laffen. Denn bie Nachtreiher fcheinen nicht bloß eine völlig nachtliche Lebensweise zu fuhren, fonbern auch bei Tage nur außerft felten auf dem Boden in Gumpfen zu bleiben, wo man fie fcon leichter auffinden mußte. Bielmehr fiten fie bann, wohl verftedt und an ben Stamm gelebnt, fo ruhig wie Gulen auf Baumen, die fie nothigen Falls auch weit von Gumpfen auffuchen, um nach letteren erft fpat des Abends gurudaufehren. Definegen befommt man ben einheimischen felbst in Ungarn, wo er gewöhnlich ift, nur felten zu feben: obgleich man bei feinem nachtlichen Umberfchweis fen febr oft feine, etwas rabenabnliche, aber mehr quakende Stimme über fich vernimmt. Er wird, wie es scheint, erft vom zweiten Berbfte an hell aschgrau, mit fchwefelgelbem Bauche; auf dem Dberfopfe und Rucken grunlichschwarz. Jungere Thiere feben allenthalben braunlichgrau, ober fast doefoladenfarbig aus, mit einem breiecfigen, gelblichen Spigenflece an jeder Feber.

Den übrigen Reihern mangelt bas Alettertalent. Gie ruben und niften baber

meiftens bloß auf Baumen, die, wenn dieß kolonieenweife gefchieht, von ihrem umshergefprigten icharfen, beizenden, dunnflugigen Unrathe fehr oft verdorren.

Minder im Verborgenen, als Nachtreiher und Rohrbommeln, aber auch wesniger auf großen freien Gewässern, als die großen und namentlich die weißen Reisher, lebt der kleine Schopfs, Rallens oder Quakreiher. (Ardea comata s. castanea etc.) Er sieht weiß, am Rücken gelblichröthlichbraun, am Oberhalse rostgelblich aus. Die Alten schmückt ein ähnlich gefärbter und schwarz in die Länge gestreifter Federbusch, welcher, sehr lang und dick zugleich, im Stehen selbst bei aufgerichtetem Halse tief auf den Rücken niederfällt. Mit den dicken Halse sehern der bisherigen Arten vereinigen sich hier schon die schönen langen, schmalen, geraden, flatternden Vorderhalss und Schultersedern aller größeren Reiher, denen stets ein minder langer, bei Jungen noch wenig bemerkbarer Federschopf am Hinstersofe herabhängt, und deren glatte, dunne Halsbessederung die Gesammtbezeichs

nung "dunnhalfige Reiher" fur fie veranlagt bat.

Bei ben berelichen Silber= ober Schmuckreihern (Casmerodius) ist bas gange Gefieder Schneeweiß, nur bei manchen in ber Jugend Schiefergrau. Statt iener einfachen Schulterfedern wachsen ihnen (burch eine theilweise zweite Mauser) jum Fruhlinge fehr lange und zugleich breite, ziemlich einseitig geftaltete, beren Kahnen nur aus fehr langen, aber fehr bunn gestellten, nach außen und nach un= ten hängenden Sauptfasern bestehen. Noch schöner und zierlicher, als jene der Pa= radiesvogel, reichen fie mit ihrem, fanft aufwarts gerichteten Ende bis über ben Schwanz bin, bei manchen Urten fogar noch über benfelben binaus, und bilben einen eben fo umfangreichen, als garten Schmuck, den feine Leichtigkeit fortwährend in gitternder Bewegung erhalt. Schon die von Einem Bogel geben einen magi= gen, die von zweien zusammen einen farken Busch zum Pute auf Damenhute, Frauenturbane u. dergl. Doch muffen die Bogel dann gleich wahrend ber erften Wochen des Frühlinges erlegt fein: weil diese, außerst fein gebildeten Federn schon durch ihre Unstalten zum Niften bedeutend leiden, späterhin aber ihnen von den Jungen beinahe gang verdorben werben. Chedem waren diefelben viel allgemeiner gebraucht und gesucht, als jest. Bor Erfindung der Schiefgewehre mußte man Die geeignete, furze Beit mahrnehmen, um biefe Reiher mit ein Paar gut abge= richteten Kalken zu fangen. Denn beim Angriffe berfelben legten fie fogleich, wie alle Reiher, den Ropf mitten auf den Rucken bin, um fo den Feind zu beobach= ten und ihm beständig den fpigen Schnabel als scharfe Baffe entgegenzuhalten. Ein einzelner Falke fchwebte alfo, ba er nur fchrage von oben guftoft, beftanbig in Gefahr, fich an dem Schnabel des Reihers zu fpiegen, und todtlich zu ver= wunden, fo lange nicht die Aufmerksamkeit des letteren durch einen zweiten Un= greifer getheilt wurde. In Ungarn niften (horften) bereits Gefellichaften einer gro-Beren und einer fleineren Urt folcher Schmuck =, Feberbufch = ober Silberreiher: (Ardea egretta, und A. garzetta;) jene fast unserem grauen Reiher, biese faum dem großen Rohrdommel gleich. Rach Deutschland verirren fich beibe nur außerft felten; am feltenften die fleinere. Fur die großen Wafferspiegel offener Gumpfe und Flufbuchten heißer Erbftriche bleiben theils biefe, theils andere, noch an= fehnlichere und noch kleinere Urten eine mahre, schon fernhin sichtbare Bierde.

Die übrigen bunnhälfigen (eigentlichen) Reiher (Ardea) tragen bas ganze Jahr hindurch nur ähnliche lange, schmale und gerade, hinten über die Flügel hängende Rückenfedern, wie unten am Halfe, dessen Seitentheil immer schwärzlich gestreift erscheint. Die Urten von weiß, grau und schwarz gemischter Färbung lieben große, freie Gewässer fast ebenso, wie die Silberreiher, sind jedoch auch eben so menschenschen. Bei und z. B. der gemeine graue, gewöhnlich Fischreiher genannt.

(A. cinerea.) Dieser sieht, ausgefärbt, oben schön bläulichgrau, am Scheitel, wie unterwärts rein weiß, an den Seiten überall schwarz aus; in der Jugend bloß aschgrau, grauweiß und schwärzlich. Er sindet sich in Europa die zur Mitte von Schweden; dann ebenso in Asien und Nordafrika dei allen größeren, stehenden und kließenden Gewässern, an manchen in Menge, horstet jedoch oft ziemlich weit davon auf den größten Waldbäumen. — Von ähnlich gefärdten Arten ferner Himmelsstriche besigt besonders Amerika eine viel größere. — Die anders gefärdten ohne reines, hervorleuchtendes Weiß, halten sich gewöhnlich tief zurückgezogen an kleinezen Wasserspiegeln, zwischen Rohr und Gedüsch, oder in Waldsümpsen verdorgen. Sie nisten auch hier, auf dem Boden, im Rohre, und scheinen nur selten auf Bäume zu sliegen. Zu uns verirrt sich davon zuweilen der Purpurreiher, (A. purpurea,) der bei dunktem Scheitel sonst die Zeichnung des grauen zeigt, aber in Gelblichz und Graubraun, Graugelb, Rostgelb und dunktem Purpurbraun. — Heiße Länder, die er jedoch in der alten Welt auch sast überall bewohnt, haben noch eine ziemlich ähnliche, nur gleichfalls weit größere Art.

Dort, und vorzüglich in Amerika, giebt es unter ben kleineren Reihern einige mit eben so langem Halfe, aber mit bickeren und zugleich langen, spisigen, etwas gebogenen Halskebern.

(Ein sehr intereffanter Bogel, von der Größe eines Repphuhnes, ist der surinamsche Sonnenreiher, (Eurypyga Helias.) aber mit längerem Schnabel, als irgend ein Reiher, und gleichsam eine Mittelform zwischen Reiher, Storch und Schnepse, aber vor allen Wadern ausgezeichnet durch einen ziemlich langen und zugleich breiten Schwanz, welcher noch schöner, als das übrige Gesieder, von helle, gelbliche, dunkele und rothbraunen, theilweise fein punktirten Querstreifen durchzogen ift. Wahrscheinlich kann der Vogel mit ihm bei etwas hängenden Flügeln ebenso ein Rad schlagen, wie viele Hühner.)

Bei den storchähnlichen Vögeln ist der Schnabel stärfer, aber minder scharf zugespist, als bei den Reihern, bei manchen sogar stumps; der Kopf größer; der Hals kürzer, und ohne auffallende (gelenkoder winkelartige) Biegungen. Ihre kleinere Hinterzehe steht an der Wurzel höher; alle Zehen sind überhaupt kürzer, mit größeren Spannshäuten und kürzeren, stumpsen Nägeln; die Beine nehartig geschuppt. Die Körperhaltung erscheint weniger aufrecht und minder auffallend. Sie sliegen lieber, leichter und viel zierlicher, als die Reiher, auch mit ausgestrecktem Halse. Ihr Gang ist leichter und schneller: da sie ihre Beute weit häusiger gehend aufsuchen, als stillstehend belauern. Letteres thun sie hauptsächlich nur bei Mäusen und Mullwürsen: indem sie jenen vor ihren Löchern, diesen bei ihren frischen Haufen aufpassen, um sie im Hervorkommen und Ausstosen mit einem tüchtigen Schnabelhiebe zu packen. Für gewöhnlich nähren sie sich hauptsächlich von allerlei Umphibien: nur Kröten und Erdmolche abgerechnet, die sie unter allen Umständen verschmähen, und die, so viel man weiß, überhaupt kein Thier verzehrt. \*) Ihre hauptsächlichste

<sup>\*)</sup> Der befannte, übelriechenbe, scharfe und gabe Saft, welchen bie Sautorufen ber Rroten und Landmolde ausschwigen, scheint nicht bloß alle Thiere inftinctmäßig anzuwisbern; sonbern er mag auch wahrscheinlich allen schnell Erbrechen erregen.

Denn Storche und amphibienfressende Raubvogel lassen Rroten nicht bloß felbst im größten hunger unberührt; sondern sie werfen bieselben auch, wenn sie ihnen, ganz oder zerftuckt, mit Gewalt eingeflopft werden sind, immer fehr bald burch angestrengte, unfreis willige, gleichsam krampshafte Bewegungen im Schlunde wieder aus: ohne Zweifel in Folge der beizenden Wirfung, welche der scharfe Drufensaft auf denselben äußert.

Nahrung bleiben fast immer Frofche, die liebste Schlangen. Erstere murgen fie oft noch halb lebend hinunter. Bei letteren bedarf es für biefe Bogel mehr Borficht, um fie ficherer zu töbten, oder fich burch Lähmen ihrer Rrafte wenigstens vor ihrem Umschlingen zu bewahren und bei giftigen nicht Gefahr zu laufen, wenn sie fich bei manchen etwa über das Vorder- und hinterende irren follten. Defhalb verfeten die Storche benfelben immer querft je zwei oder drei fraftige Siebe auf den Kopf und Schwanz; bann ebenfo, in Bwischenraumen von 2-3", ben ganzen Körper entlang je Ginen Sieb. Hierdurch wird die gange Wirbelfaule ber Schlange in eine Menge von Studen gerbrochen, welche zwar noch durch Saut und Muskeln an einander hängen. zugleich aber schon beguem das Verschlingen gestatten, und sich im Magen leicht von einander ablofen. Die Bertilgung einer großen Menge von Schlangen, die theils wirklich giftig und darum gefährlich find, theils wenigstens dafür gelten, hat die ftorchahnlichen Bogel bei ben meiften Bolfern ebenfo jum Gegenstande einer gewiffen bankbaren Berehrung gemacht, wie die reiherahnlichen das Berzehren fo vieler egbaren Fische in Sag und Berruf gebracht hat. Doch verschmähen auch die Störche lettere nicht. Ja, manche geben in kleineren oder seichten Gewässern ordentlich auf den Kana berfelben, oder wenigstens berjenigen aus, welche fie gemächlich im Schlamme wühlen sehen. Alle schaden ferner durch das Berschlingen kleiner junger Bögel, welche sie auf der Erde finden.

Die gewöhnlichen ober eigentlichen Storche, (Ciconia,) im Allgemeinen fchon größer, als Reiher, haben noch einen ziemlich fpigigen, gang geraben Schnabel, auch mit geradem Unterfiefer; babei etwas lange, hangende (hahnenartige) Unterhalsfedern. Ein nachter, behnbarer Sautstreif an ihrer Rehle befordert bas Erweitern berfelben zu einer Urt Reblfack, wenn fie ihren noch fleinen Jungen Engerlinge, Beufchrecken, Rafer und abnliche große Infeften in berfelben gutragen. Undere Gegenstände bringen fie gum Theil ebenso, größere jedoch im Schnabel ber-Eine besondere Merkwürdigkeit, die bei Bogeln vorzugsweise auffallen muß, kömmt vermuthlich nicht dieser Gattung allein, sondern höchst mahrscheinlich noch ihren gesammten nächsten Verwandten (nämlich allen storchähnlichen Vögeln mit gerabem Schnabel) zu. Es ift ber gangliche Mangel einer Stimme, erklärlich burch den ganglichen Mangel besonderer Muskeln für den unteren Kehlkopf. Denn ein bloges, jeweiliges Bifchen im Borne kann natürlich nicht als wirkliche Stimme Statt berfelben bringen die Thiere in allen folden Fällen, wo andere Vogel die ihrige vernehmen laffen, burch ftarkes Zusammenschlagen der Kinnladen ein lautes Rlappern hervor. Schnabel und Ruge feben bei den einheimischen Storden schon hochroth aus. Rur beim schwarzen, (C. nigra,) der übrigens fast die ganze alte Welt zu bewohnen scheint, find Schnabel und Fuße in der Jugend grunlich. Sein Gefieder fieht bann, bis auf den ftets weißen Bauch, unschein= bar dunkelbraun aus, mit gelbbraunen Spigen am Ropfe und Salfe. Rach ber erften Maufer aber befommt es besonders hier einen herrlichen, stellenweise scharf abgeschnittenen Purpur=, Rupfer=, Bronze= und Goldglanz, welcher bei recht alten Bogeln mahre Prachtfarben ergiebt. Der schwarze Storch ift gewöhnlich fehr menichenschen, lebt daber meist fern an großen, einsamen Waldsumpfen bunn bewohnter Landerstrecken, und niftet auf hoben Gichbaumen zc. In vielen Gegenden findet er sich nur felten, in Menge vielleicht nirgends, und zeigt sich bemnach auch auf der Wanderung bloß in mäßigen Flugen. In feinem Kropfe findet man oft Dugende fleiner Fifche aus ichlammigen Balbgemaffern. - Der agpptische 3mergftorch (C. Abdimii) unterscheibet fich von ihm hauptsächlich burch viel geringere Größe. -

Un bem ungleich häufigeren weißen St. (C. alba) find nur Schwingen und Bugel Schwarz; alles Uebrige ift weiß. Er wird nicht leicht in einer wafferreichen Gegend vermißt, besonders nicht auf Ebenen, wo er hin und wieder fehr häufig ift. Ueberall, wo er fich anfagig machen will, gern gefehen und gefchütt, beweift er fich bloß auf bem Zuge, wo man ihm an vielen Orten eifrig nachstellt, schen und mißtrauifch. Sonft fchließt er fich überall gern bem Menschen an, niftet baher felten im Balbe, ofter ichon auf großen Baumen in und bei Dorfern, gewöhnlich aber auf Gebauben. Namentlich mahlt er hier gern breite, verbeckte Schornfteine, ober fonft flache Stellen balb mäßig, balb febr hoch auf Dachern, wo man ihm auf dem Lande häufig ein altes Wagenrad, oder ahnliches Solzwert als bequeme Grundlage zum Nefte befestigt. Letteres wird, lange bewohnt, burch alliabrliches neues Auflegen von Knutteln, Reifern, Dornen, Schilf, Gras, Bolls flumpen und bergl. zuweilen fehr hoch. Dann fieht man nicht felten zahlreiche Gefelfchaften von Sausschwalben und Sperlingen sich zwischen bem hervorftebenben Solzwerke beffelben ansiedeln, ohne durch ihren lebhaften Berkehr die großen Gigens thumer zu ftoren, oder felbft etwas von ihnen zu beforgen. Der allzu flache, faft unmerkliche Rand feiner Oberfläche verurfacht zuweilen, daß ben Bogeln ein Gi berabrollt; und noch öfter, daß ein ichwächliches Junges, von ben übrigen gedrangt, herunterfallt. Daber die Bolfsfage, daß jedes Storchpaar feinem Wirthe jahrlich ein Junges, oder wenigftens ein Ei ginfe, b. h. dem Eigenthumer gleichsam ftatt eines Miethzinfes fur den gewährten Bohnplat überlaffe! Fruber glaubte man fogar, bas Dafein eines Storchneftes auf einem Saufe beschübe bas Bebaude por Keuersgefahr! Gine Kabel, die ihr Entstehen ohne Zweifel der liebevollen, alle Gefahr verachtenden Unaft verbankt, mit welcher die alten Storche bei Feuersbrunften befonders ein Reft mit Jungen auf bem brennenden Dache fo lange umichweben, bis die Gluth fie unbedingt vertreibt, oder die Jungen von derfelben verzehrt find. Man will freilich auch gesehen baben, daß fie wiederholt zum nachsten Waffer flogen und von da mit ftart benettem Gefieder, fowie mit Baffer im Schnabel und Rehlfacke, jurucktehrten, um fo auch ihrer Seits mit zur Lofchung bes Feuers beigutragen. Doch wurde ein folches Berfahren jedenfalls mehr Berftand und Gin= ficht in bas Wefen foldger gerftorenden Naturerscheinungen voraussetzen, als man Diefen Bogeln, oder Thieren überhaupt, gutrauen zu durfen glaubt. (Indef vermag allerdings niemand unbedingt zu entscheiben, wie weit überhaupt, oder in manchen besondern Fallen, Inftinct und thierifcher Berftand geben fonnen, ober nicht.) Dagegen fehlt es neuerbings nicht an mehrfachen, authentischen Beispies ten als Belägen fur die Wahrheit gemiffer, bereits vor alten Beiten besprochener, anderer Borfalle, welche veranlagt haben, ben Storchen auch einen gewiffen ftren= gen Rechtssinn und eine Urt sittlicher Beurtheilungsfraft jugutrauen! Es find Diefes bie fogenannten Storchgerichte, b. h. ber merkwurdige Umftand: daß Storche bei Berletungen ber ehelichen Treue von Seiten ihres Gleichen über die Schuldis gen gleichsam Gericht halten und beibe Berbrecher, oder wenigstens ben Saupt= fculbigen, mit dem Tode beftrafen. Bisweilen tragt es fich nämlich ju, daß namentlich ein weiblicher Storch, bei etwas verfpateter Ruckfehr feines Gatten im Fruhlinge, fich in Folge bringender Berbung zu bald mit einem neuen paart und bas alte Rest bezieht. Dann halt es fur den fruheren oft schwer, sich wieder in feinen urfprüglichen Befit zu feben. Indeg wird ein Streit diefer Urt meift nur unter ben Betheiligten allein ausgefochten: gewöhnlich zum Nachtheile des neueren Befigers, indem der andere gulett wieder die alteren Rechte anerkennt. Doch gefchieht Letteres nicht immer. Ja, ausnahmsweise kommt es fogar vor: bag ein Weibchen mahrend ber furgeren Ubwefenheiten feines Gatten gum Defteren Die

Befuche eines anderen Mannchens annimmt, mit deffen Sulfe es zulett wohl gar feinen rechtmäßigen Gatten vertreibt. \*) Bei folden fchlimmeren Bergeben fieht man alsbann ben Beleidigten fich endlich zwar entfernen, aber nur, um fpater (gewöhnlich nach einigen Tagen, zuweilen jedoch auch erft nach mehreren Wochen) in Gefellschaft mehrerer anderen Storche gurudgutehren und mit beren Unterftubung nun gewöhnlich beide Berbrecher, ja im letteren Kalle fogger auch die, bereits von benfelben erzeugten Jungen, ju tobten. \*\*) Gine Erfcheinung, die übrigens, infofern es fich dabei bloß um den thatsächlichen Beweis von sicherer Verständigung handelt, auch fonft (namentlich bei Sausthieren) keineswegs ohne Beifpiele bafteht! In der Gefangenschaft werden die weißen Storche fehr bald recht gahm, und hals ten felbit eine bedeutende Winterfalte über Erwarten aus, fobald ihnen nur genugende Nahrung gereicht wird. Gie nehmen bann gern Fifche und Kleischabgange aller Urt, besonders (wegen der Aehnlichkeit mit Schlangen) bunne Thiergedarme. Doch verschlingen fie auch gar häufig kleine, junge Suhner und Entchen. Bum Abzuge versammeln sich gewöhnlich Sunderte, auf der Reise felbst nicht felten ei= nige Taufende, ja in Kleinafien noch viel mehrere. Diese Schaaren fieht man im Buge bann und wann anhalten und große Rreife beschreiben, (Rader machen,) um die zurückgebliebenen nachkommen zu laffen, oder mit ihnen den Plat zu taufchen. In Nordafrika, Sprien zc., wo fie ben Winter zubringen, niften die unserigen fo wenig, wie dieß andere Bugvogel an ihren Ueberwinterungspläten thun. \*\*\*) Die Behauptung bes Gegentheils kann nur auf Berwechselung mit bort einheimischen Dagren beruben. Denn bieselbe Urt scheint auch manche beife Gegenden ber alten Welt zu bewohnen. - Ein fonft ahnlicher, fudamerikanischer Storch, Maguari genannt, (C. maguari,) führt uns den feltsamen und in feiner Urt einzigen Fall von dem Borkommen eines doppelten Schwanzes vor. Denn bei ihm fteht über einem fürzeren, gabelformigen wirklich noch ein etwas langerer, zugerundeter, ber erfteren verdectt. S 156.

Die Klafffchnäbel (Anastomus) sind halb weiße, oder glanzend schwarzsbraune, gleichsam bronzirte Störche der heißen Zone von Usien und Ufrika: kleiner, als die unserigen, mit ebenso besiedertem Kopfe; aber mit langerem, höherem und härterem (aus dichterer Hornmasse bestehendem) Schnabel, an welchem die Kiefer, besonders der etwas aufgebogene untere, von der Spite bis gegen die Mitte hin

<sup>\*)</sup> Siehe im Gegensate hierzu bie Bemerkungen über bie, oft bewunderungewurdige eheliche Treue ber meiften Bogel, S. 184.

<sup>\*\*)</sup> Der frühere ober fpatere Eintritt folder Sinrichtungen, (bei welchen bie Wegenwehr ber verurtheilten Berbrecher zuweilen einen eben so bedeutenden Kampf kostet, wie sie stets ein höchst anzichendes Schauspiel gemähren,) hangt ohne Zweisel mit ber größeren ober geringeren Anzahl zusammen, in welcher die Umgegend von Störchen bewohnt wird.

Da, wo es beren viele giebt, murte mahrscheinlich bie Urtheilevollstreckung meift binnen Kurzem vor sich gehen konnen. Un solchen Orten scheint aber bas Bergehen selbst nur selten vorzukommen: weil ba jedes, etwa noch übrige Mannchen leichter ein gleichfalls ungebundenes Weibchen zu rechtmäßigem Besithe sindet.

Im entgegengesetzen Falle aber mag es bisweilen lange bauern, bevor ber beleidigte Gatte eine hinreichente Bahl ruftiger Gelfer sintet, welche sich entschließen können, ihm an Ort und Stelle zu solgen. Denn, ba um tiese Zeit alle gepaarte selbst nisten, so können sie sich auch nicht weit von ihrer Wohntätte entsernen. Folglich kann sich ter Nache Suschende bei größerer Entsernung immer bloß an die einzelnen, nicht beweibten und daher meist unstät herumstreisenden Männchen halten, um sie zur Theilnahme an einem folchen Strafgerichte zu bewegen.

<sup>\*\*\*)</sup> Ueberhaupt hecken ja auch folde Bogel, welche bieß wirklich zweimal thun, fiets beibe Male unmittelbar hinter einander, nicht aber in zwei, gerade entgegengesetten Saheredzeiten! —

fo von einander abstehen, bag man hier von einer Seite zur anderen hindurchsehen fann. Diefe Stelle icheint ihnen ahnliche Dienfte jum Festhalten bes Frages gu leiften, wie ben Reihern ber gezähnelte Vordertheil bes Schnabels. Denn ber ihrige ift hier, wenn auch nicht gegahnelt, boch fo rauh, als ware er mit einer groben Feile überfahren; feine Sornmaffe aber wie gerblättert und aufgeloft, gleich: fam, als fei diefes bleibende Rlaffen der Riefer erft burch Ubnugung berfelben ent= standen. Man kennt zwei, oder drei Arten. Das Gefieder der einfarbigen, mittelafrikanischen (A. lamelliger) gehört zu den sonderbarften, die es geben kann. Denn es ift nicht allein wegen ber Stärke feiner Schäfte ungemein bart, fteif und feft; fondern es besteht an Sals, Bauch und Schenkeln fogar großen Theils fast aus Schäften allein, mit furgen Fahnen: aber aus Schäften, welche ihrer gangen Lange nach noch viel breiter und noch viel mehr in dunne, aber fefte Sornplattchen verlangert find, als jene an ben hinterften Schwingen unseres Seibenschwanges, ja felbst, als die an den Sals= und Klugelbeckfedern der fonnerat'schen Rammhahne. Bugleich erscheinen sie wellenformig gebreht, ober halb fraus: so baß fie fast aussehen wie feine Sobelfpane, Die, fatt von Solz, von glangend ichwarglichem Sorne waren. Bohl mag fo Gefieder=, wie Schnabelbildung in wichtiger Beziehung zur Lebens= weise des Vogels stehen. Möglich, oder selbst mahrscheinlich: daß er dort, wo der Schlangenfreffer (Rranichgeier) fehlt, fatt feiner borzugsweise bie giftigen Schlangen bekriegt und fein feltsamer Feberpanger ihn vor beren Biffen sichern hilft.

Die Jabiru's (Mycteria) sind riesenhafte, mittelafrikanische und südamerikanische Störche von dem Baue der gewöhnlichen, aber mit fast kahlem Kopfe und Halfe, stärkerem Schnabel und fanft auswärts gebogener Firste des Unterkiesers. Ihre Höhe beträgt mindestens 4—5', wo nicht darüber. Dennach besigen sie hinlängliche Kräfte zum Bekämpfen größerer Schlangen, und genugsam weite Keheten zum Berschlingen mancher großen, dort einheimischen Frösche. Unten an der Schnabelwurzel hängen ein Paar Fleischzapfen (Glöckhen).

Bei dem gleichfalls nackthälfigen, aber minder großen Helmftorche (Cranopelargus, Ciconia capillata) bedeckt den Scheitel eine große, mehr knorpelartige,
als häutige Platte, in vergrößertem Maaßstabe dem Stirnschilde der Wasserhühner
ähnlich. Der Bogel ift schwarzbraun, mit einem Busche kraus zerschligter Federn

im Nacken; fein Baterland Offindien.

Um größten, zum Theile mannshoch, find bie fonderbaren, fahlfopfigen und faft fabihalfigen Rropf-, Dunen= ober Flaumftorche. (Leptoptila.) Gie ftellen ihrer Geftalt, wie ihrem gangen Wefen nach gleichsam Geier mit gewaltig langen und diden, aber leichteren Schnabeln und Storchbeinen vor, werden auch meift ebenfo geehrt und gefcutt, wie die wirklichen Beier ober Madvogel. Die Mauren nennen die afrifanischen gewöhnlich Marabout's: weil fie biefelben mit ihren gleich benamten, einsiedelerischen Monden vergleichen. Ihr Gefieder ift vorn und unterhalb weiß; oben und hinterwarts blaulich und fcmarggrau. Um hintertheile des Unterleibes, auf der Unterfeite der Flugel und unter dem Schwanze fteben bloß große weiche Febern, ziemlich von ber Geftalt gewöhnlicher Dberfedern und Schwangbedfebern, aber von der wolligen Befchaffenheit und dem lockeren Befuge bloger Dunen, ahnlich ben meiften gebern ber Straufe. Gie werben, gleich benen von letteren, als Frauenschmuck benutt, konnen jedoch wegen ihrer geringeren Lange (3-6")meift nur zu Befägen verwandt werden, und fommen unter dem Namen Marabout= febern ober Marabout's in ben Sandel. Born am Salfe hangt ein langer, nackter, wurftahnlicher Sautfack wie eine Urt Kropf herab: bei bem afiatifchen (Ciconia Marabu!) fast 1' lang. Die Bogel leben vorzugsweise an ben größten Stromen, beren Ufer und niedrige Umgebungen fie nach Ueberfchwemmungen vor-

zuglich von den guruckgebliebenen todten Fifchen u. bergt. rein halten. Doch helfen fie nicht bloß ben Aasvogeln und Beiern beim Berzehren von Aefern jeder Art auf bem Freien; fondern fie geben auch, noch haufiger als biefe, in Stabten um= ber, um ichlechtes, weggeworfenes Fleisch auf ben Stragen und vor ben Schlache tereien aufzusuchen. Ja, fie fallen nicht selten die größten Ratten, so wie Raten und fleine Sunde an, welche fie mit ihrem furchtbaren Schnabel in Stude hauen, und fo in großen Biffen verfchlingen. Menfchen, felbft Rindern, thun fie ungereist nichts zu Leibe, kohnen aber, bofe gemacht, gefährliche Berletungen beibringen. Sie fcheinen mit eben fo wunderbar fcharfen Sehwerkzeugen begabt, wie bie Beier. Wenigstens gieben sie eben so hoch und weit in der Luft umber, wie diese: vielleicht nachst bem Condor am bochften. Gin in Bengalen reifender schwedischer Natur= forfcher berechnete bie Bobe, in welcher er bort biefe Storche oft wie fleine, mit blogem Auge kaum noch mahrnehmbare Punkte umherkreifen fah, auf eine halbe beutsche Meile. Die bortige Urt wird Riesenstorch, und von ben Europaern fcherge weise ber Abjutant genannt. Die afrikanische (Cic. argala!) ift kleiner, aber boch noch 5' hoch, und ihre Kropfwurst furger.

Die heißen Zonen besißen mehrere storchähnliche Bögel, beren Schnabel sonst mehr rundlich, an der Wurzel aber ziemlich vierkantig ist, sich von der Mitte an nach unten biegt, und an der Spike stumpf wird mit einer Kerbe. Bon ihrer Gefräsigkeit, und weil sie gleichfalls allerlei lebende Thiere nehst Aas verzehren, hat man sie Nimmersatte (Tantalus) genannt. Sie haben die weiße Hauptsarbe unseres gemeinen Storches, und ziemlich oder reichlich seine Größe. Bei manchen ist bloß der Vorderkopf nackt; bei anderen der ganze Kopf und mehr als der halbe Hals. Zu jenen gehört ein afrikanischer, (T. idis,) den man eine Zeit lang für den "heiligen Ibis" der alten Acgypter hielt, obgleich er gerade in Aegypten wenig vorkömmt. Er ist weiß, mit schwarzen Schwingen und einer Reihe purpurroth gesleckter Flügeldecksebern; sein Schnabel gelb, die Gesichtshaut roth. — Einem größeren von Centon, (T. leucocephalus!) mit schwarzem Gürtel über die Brust, wachsen sie Dauer der trockenen Jahreszeit am Bürzel lange, ros

fenfarbige Redern, die er gur Regenzeit wieder verliert.

Den nimmerfatten am nachsten stehen, sowohl dem Fußbaue nach, wie fonst in jeber Beziehung, Die eigentlichen Ibiffe, Sichelfchnabler ober Sichler, (Ibis;) ja, ihre Behenbildung Schließt fie fogar noch ben Reihern an. Den Brachvogeln unter ben schnepfenartigen, zu welchen man fie jest gewöhnlich zählt, ähneln fie lediglich burch ihren langeren, etwas bunneren Schnabel, welcher zwar schwacher ift, als bei ben Mimmersatten, aber boch noch offenbar mehr gum Sacken, als gum Bobren eingerichtet bleibt. Budem unterscheidet fie von allen schnepfenartigen Bogeln nicht blog bas Racte am Ropfe, (welches auch bei ihnen mindeftens Bugel= und Augen= gegend nebst einem Rehlstreifen annimmt; ) fondern felbst Gefiederbildung, Beich= nung und Farbung. Ebenfo weichen fie von ben meiften Schnepfen burch bedeutende Größe und von vielen durch minder versteckte Lebensweise ab. Rur ihre, häufig in Larven, Infekten und Würmern bestehende Nahrung an sich mag oft ziemlich dieselbe sein. Die rinnenartigen Bertiefungen, in welchen bei allen reiher= und ftorchahnlichen Wadern die Rafenlocher fteben, laufen hier bis gegen die ungekerbte Schnabelfpige fort. Es giebt ziemlich viele Arten, aber blog in warmeren und heißen Landern. Bei 4 oder 5 berfelben, mit den bunnften Schnabeln und ge= schilberten Kugen, erscheinen Sals und Dberkopf noch überall befiedert. trägt bann mitunter hinten auch langere, etwas fteif abstehende, schmale Febern. So bei der einzigen in Europa vorkommenden Art, welche sich zuweilen auch nach Deutschland verirrt, an Leibesftarke einer Henne gleicht, und bald nach ihrer Saupt=

farbe der Eupferrothe 3., bald von ihrem dunflen, herrlich grun und purpurroth fchillernden Mantel der grune, bald wegen ihres bufferen Aussehens in der Ferne ichwarzer Ibis ober Mohrenschnepfe hieß, ober noch heißt. (I. falcinellus.) Den letteren biefer Namen geben ihr die deutschen Bewohner von Ungarn, beffen weite Morafte fie faft eben fo gablreich bewohnt, wie viele von Sudeuropa und Ufrifa, wo bie alten Megopter unter ber Benennung ichwarzer Ibis offenbar fie gemeint haben. Muger ber Riftzeit lebt fie gefellig. Dann ordnet fich nach dem Muffliegen die gange Schaar bald immer mehr und mehr in eine lange, regelmäßige Querreihe: alfo neben, nicht wie Rraniche, wilbe Ganfe u. a. hinter einander. Wahrhaft prachtvoll erscheint im mannbaren Alter eine etwas fleinere Art bes heis Ben Umerifa's, (I. rubra,) von brennend icharlachrother Karbe mit ichmargen Borderschwingen. In der Jugend fieht sie aber nur bräunlichafcharau aus. — Mindestens auf das Doppelte beläuft sich die Bahl jener Ibiffe, beren ganger Ropf, jum Theile fammt bem Salfe, feine Febern tragt. Much unter biefen giebt es folche von weißer, schwarzer und rothbrauner Sauptfarbe, mit ichonem Schiller an ben dunkelen Stellen. Um berühmteften ift der geheiligte, ober weiße 3. ber Megnpter. (I. sacra s. religiosa!) Er findet fich in gang Ufrika, ift großer als ein Sahn, und weiß, mit schwarzer Ropf= und Salshaut; auch mit schwarzen Spiken an ben Schwungfebern, beren hinterfte gerichligt, etwas wollig und besonbers lang find: fo daß fie, etwas erhoben, den Ruden und Schwang beschatten, fast wie bei den Rranichen. Man schätte und beschütte diesen Bogel in Megupten bamals mit einer Art Verehrung und auf jede Beife: nach Einigen, weil die Farbe feines Gefieders und fein Schnabel die wechselnde Geffalt des Mondes verfinnlich= ten; nach Underen, weil er eine Menge fchablicher Schlangen verzehrte; wieder nach Underen beghalb, weil fein Erscheinen bas Wachsen bes Alles befruchtenden Mile anzeigte. Bielleicht famen jedoch alle brei Grunde gleichzeitig in Betracht. Unter ber großen Menge einbalfamirter Thier= und Menschenleichen in den alten ägpptischen Grabgewölben finden sich besonders viele Mumien von ihm. \*) - Gin Schwarzer, grun glanzender Ibis am Cap, ber gehelmte, (I. calva,) hat den Ropf mit einer bicken, Enochenahnlichen, hochrothen Platte bedeckt. - Bei bem warzigen J. (I. papillosa) in Indien ift an dem nachten, dunkelblauen Ropfe ber hintertheil mit hohlen, rohrchenartigen Wargen von brennendem Scharlachroth befest. Sein Gefieder fieht oben dunkelblau, unten blag broncefarbig. aus.

Den Schluß dieser Gruppe machen, bei sonst mehr ober weniger naher Verwandtschaft mit den Wesen der beiden vorhergehenden Familien, drei Gatztungen langsam gehender Schreitwader mit auffallend breiten Schnäs

<sup>\*)</sup> Doch find gewiß überall nicht bloß Dankbarkeit und Berchrung, sondern meift und vor Allem wohl Rücksichten auf die Gesundheit von Menschen und Thieren, (nämlich der Bunsch, die Entwickelung schäblicher Ausdunftungen und das hierdurch herbeigeführte Berderber der Luft zu verhüten,) die Beweggründe gewesen: warum jenes, für seine Zeit hochzgebildete und namentlich in der Naturkunde erfahrene Bolf so häusig von seinem, noch nicht wieder ergründeten Geheimnisse, Leichen schwell, gut und wohlseit zugleich einzubalsamiren, Gebrauch machte.

An und fur sich genommen, ift das Klima von Aeghyten und bem suböftlichsten Europa jett nicht im Mindesten weniger gesund, als früher. Und doch wird jett besonders das erste eben so häusig von der Pest und ähnlichen verheerenden Krankheiten heimgesucht, wie dieß in alten Zeiten selten geschah! Woher also dieser gewaltige Unterschied? Offendar daher: daß die alten Aeghyter die Entwickelung des Stoffes zu solchen und ähnlichen Krankheiten sowohl an sich selbst, wie außer sich, zu verhüten wußten und forgsam zu verhüten suchten, wahrend die Mehrzahl der jehigen Bewohner derselben Länder auf die allersorgloseste Weise das Gegentheil thut.

beln von sonderbarer Gestalt, oder mit übergekrummter Spige bes Dberkiefers.

Der Savacon oder Kahnschnabel, auch wohl Krabbenfresser genannt, (Cymbops, Cancroma [!] cochlearia,) im wärmeren Amerika, wiederholt im Ganzen sehr deutlich die Neiher. Er hat nicht bloß ihre Puderdunen, und das ganze Wesen von Rohrdommeln oder Nachtreihern; sondern, den röthlichbraunen Bauch abgerechnet, gleicht er sogar nach Farben und Zeichnung fast einem jungen gemeinen (grauen) Reiher. (Un Größe kommt er freilich kaum einer Krähe, oder dem Nachtreiher bei.) Aber sein Schnabel ist beinahe so breit, wie lang, und unten flach; oben schwach gewölbt, mit kielkörmig-erhabener Firste und mit einem scharfen Zahne vor der, etwas übergreisenden Spise. Man vergleicht ihn mit zwei breiten, auf einander gelegten Lösseln, oder (passender) mit dem Hintertheile eines recht flachen Kahnes. Der Nachen ist noch weiter, und die Kinnhaut viel dehnsbarer, als bei den Reihern; die Körperhaltung ähnlich. Der Aufenthalt auf Bäumen an Ufern, so wie die Nahrung und die Art des Bogels, seine Beute zu ershaschen, sollen jene der Nachtreiher und Rohrdommeln sein.

Seine Stelle vertritt in Afrika der so genannte Schattenvogel, (Scopus umbretta,) bessen Name eigentlich nur von seinem rein umbrafarbigen (schatten-braunen) Gesieder herzurühren scheint. Längere Hinterkopfsedern bilden einen hängenden, mähnenartigen Nackenbusch. Auf seinem kräftigen, zusammengedrückten, leichten Schnadel läuft der höhere Oberkiefer am Rücken in eine fast schneidende Firste, an der Spige in einen kleinen haken aus.

Die Löffler oder Löffelreiher (Platalea) haben die Große kleiner Reiher, ober starfer Rohrdommeln, und Ruge, welche zwischen jenen der Reiher und Storche mitten= inne fichen; fonft aber mehr ben Gesammtbau von letteren. Much besiten fie eben fo wenig, wie diese, eigene Muskeln am Rehlkopfe, und klappern ebenso, wie sie, mit ihren ftark an einander geschlagenen Kinnladen. Die Bilbung ihres Schnabels ift aber so sonderbar, daß sie nirgends ihres Gleichen findet. Er erscheint nämlich febr breit, babei aber fo laugerft flach, daß fur bie Mundhohle mit ber fleinen Bunge felbft an ber Schnabelwurgel nur ein niedriger Raum bleibt und ber Rachen doch eng wird. Die Riefer sind fehr lang, an der Wurzel noch am stärksten und höchsten, aber nicht am breitesten. Bon da ab werden fie bis hinter die Mitte allmählig fchmaler, erweitern fich jedoch am Ende, welches am breiteften ift, wieder fcneller zu einer fehr bunnen, rundlichen ober fpatelformigen Scheibe mit fanft übergebogener Spite. Weicher, als bei ben bisherigen Wabern, und außerlich mit einer bunnen, etwas fuhlenden Sornhaut überzogen, laffen fie die Bogel beim Umberfahren und Mublen im Schlamme feichter Gemaffer allerlei fleine Wirbelthier= chen, (3. B. Froschguappen und junge Fischbrut,) Infektenlarven und Gewurm, leicht fühlen. Inwendig zeigen sie überall schmale und niedrige, quere, reifenartige Erhabenheiten, die am Rande, besonders nach hinten zu, bereits zu seichten Ramm= ober Blättergahnchen werden und das Festhalten der einmal gefaßten Thierchen er= leichtern. Diefe gange Urt und Beife, Nahrung zu fuchen, nahert fich berjenigen, wie die entenartigen Schwimmvogel nach fleinen Thierchen in schlammigem Waffer berumschnattern. Die Löffler halten sich am liebsten an den Mündungen der Kluge, ober ba, wo biefe in sandigen Niederungen burch häufiges Austreten weite, aber flache, offene Gumpfe bilben. Daber ift ber gemeine &. (Pl. leucerodius [leucorodia!] & nivea) in Deutschland sehr selten, in Holland und Ungarn da= gegen zahlreich, in Sudeuropa gewöhnlich; in Nordafrika theilweife auch. Er lebt da truppweise, und zieht nicht felten mit weißen Storchen. Er hat schwarze Beine, und einen schwarzen Schnabel, vorn mit gelben Querfleden; fahle Bugel und Augengegend, und sonst ganz weißes Gesieder. Erst vom britten Jahre an ziert seine Bruft ein schöner rothgelblicher Gürtel, und das Genick ein langer, bicker, schmalsfedriger, hängender Federbusch. — Die zweite, kleinere Art von weißer Farbe bes wohnt Indien. — Dagegen besiet das wärmere Amerika eine britte, (Pl. ajaja,) mit ganz kahlem Gesichte und von herrlich rosenrothem Gesieder, stellenweise mit zerschlissenen Federparthieen vom prächtigsten, dunkelsten, zum Theil ins Gelbliche spielenden, glänzenden Purpurroth, besonders an den Schultern. Jüngere Wögel sind jedoch ebenfalls bloß weiß; ganz junge wahrscheinlich grau.

2te Bunft: Beichschnäbelige leicht-fliegende Bader. Man faßt sie gewöhnlich unter der Bezeichnung "schnepfenartige Bogel" jufam= men. Sie haben nie etwas Nacttes am Roufe, beffen erhabnere Stirn nie so mit dem Schnabel in Einer Alucht (in aleicher Nichtung) liegt, wie bei manchen bisherigen Watern. Der Schnabel, fast ohne Ausnahme länger als der Ropf, bei den meisten drei- bis viermal fo lang und bei vielen noch länger, ist dunn und rundlich, nie scharffantig, eher flach, als hoch, stets ohne scharfe Schneiben und (wenigstens an ber Wurzel) weis cher als gewöhnlich. Je mehr Letteres der Fall ift, um fo feiner wird bas Gefühl in demselben; und um so mehr bient er ben Bögeln bazu, in lockerem Boben Würmern, Larven und fleinen Inseften nachzuhohren. machen die einzige Nahrung fast aller aus. Rur außerst wenige genießen mitunter gang weiche Pflanzenftoffe; und ihr, nach Berhältniß fehr enger Rachen läßt fie nur fleine, ober bunne Gegenstände hinunterbringen. Ihre Rägel find niemals lang. Die Sinterzehe, zuweilen fehlend, ruht nie gang, bei vielen gar nicht auf bem Boben. Denn fie erscheinen schon lediglich zum Aufenthalte auf Diesem geschaffen; und nur außerst wenige konnen ober mogen fich im Frühlinge zuweilen auf bide Baumafte, Pfable ober bergl. feben. (Bloß einige Arten von Bafferläufern und ber fleine, ihnen nahe ftebenbe Uferläufer.) Die meiften bruden fich in vielen Källen ebenfo an ben Boben, wie die Suhner; am häufigsten bie Jungen.

Letztere schlüpfen schon weiter entwickelt aus, als jene ber vorhergehenden Wader. Sie tragen bereits überall eine zarte Wolle, sind schon fähig, ziemlich rasch zu lausen, und können baher ihre Nahrung unter Leitung der Alettern selbst suchen. Nie tragen letztere ihnen Futter aus der Ferne zu. Sie wachsen ziemlich schnell heran; nur ihr Schnabel bleibt noch bis gegen den Winter hin kürzer, oft viel kürzer, als der von alten. Die Zahl ihrer länglichen, dirnsörmigen Gier beträgt nie mehr, aber ohne besondere Stözung auch nicht weniger, als vier. Bei allen sind dieselben auf gelbbräumlichem oder braungelblichem Grunde dunkelbraum und graulich gesteckt. Als Nest dient eine kleine, slache Grube, oft kaum mit wenigen Hälmchen ausgelegt. Alle Arten liesern ein vortressliches, sehr zartes, sastiges Fleisch, welches man, einem sonderbaren Geschmacke zusolge, bei den meisten mit den ganzen Eingeweiden brät, um diese alsdann sammt allem Inhalte, klein gehackt und auf Brot gestrichen, als besondere Leckerei zu verzehren!

Bei manchen wird ber ausgezeichnet weiche Schnabel vorn etwas breiter und flacher, mit rundlich-stumpfem Ende, welches ihn vorzugsweise zum

Bohren tauglich macht.

Am meisten gilt dieß von den eigentlichen schnepsenartigen Wadern mit Zehen ohne Spannbäute, die man sonst auch wohl als "schnepsenartige Bögel" im engeren Sinne bezeichnet. Bei ihnen ist die Masse des Schnabels so weich, diegsam und sastig, daß kurz vor seinem vorderen Ende bei toden durch das Zusammentrocknen bald kleine, punktähnliche Grübchen entstehen. Der Unterkiefer bleibt stets merklich kürzer, als der obere.

Letterer ift aber bei manchen Urten am Ende nach unten fo verdickt, baß man bei völlig geschlossenem Munde jene Langenverschiedenheit beiber gar nicht bemerft: mahrend es bei geoffnetem Schnabel fo aussieht, als mare ber furzere Un= terfiefer vorn aus bem oberen herausgeschnitten, und bas jenem fehlende Stud an diesem zurückgeblieben. Man bezeichnet den so geformten Spikentheil gewöhnlich Er leiftet, in Kolge ber großen Biegfamkeit und vermoge als knopfförmig. \*) ber (allen Bogeln eigenen, hier aber besonders großen) Beweglichkeit der Dberkies ferstücke an feiner Burgel, den Schnepfen vortreffliche, eigenthumliche Dienste gum Dervorziehen ihrer Hauptnahrung, der Regenwurmer und ahnlicher Geschöpfe. Inbem nämlich der Bogel feinen Schnabel geschloffen in die Erde ftogt, bier aber den Spigentheil öffnet, fo ben Wurm zwischen die Riefer nimmt und lettere nun bier wieder fest zusammendruckt, kneift er ben Wurm vermittelft bes, hinten etwas kantigen Schnabelknopfes wie mit einer Bange fest, um ihn fo behutfam herauszuziehen. Dierbei wirken auch die fleinen und weichen, ruchwarts gekehrten Bahnchen an ber Innenseite der Riefer und die knorpeligen Widerhakthen an der langen Bunge der Schnepfe mit. Denn theils fie, theils die außerst furzen, harten und gleichfalls ruckwarts gerichteten Bauchborften bes Regenwurmes, fegen biefen, einmal gut gefaßt, außer Stand, fich wieder gurudgugiehen. Bu folchem Bohren bedurften die Schnepe fen fur die unteren und hinteren Theile ihres Ropfes einer vorzugeweifen Starte und Muskelkraft. Schon baburch werden aber namentlich die Augen nach vorn und oben hin nabe zusammengedrängt: gang besonders bei

ben Baldschnepfen. (Scolopax.) Diese haben hiervon ein gang eigenes Geficht bekommen, aber zugleich ben Bortheil erhalten, auch mahrend bes Bohrens felbst noch immer gut vor sich bin feben zu konnen. Indeß nahren fie sich auch fast ausschließlich von Regenwurmern: indem fie die, von denfelben aufgewor= fenen Erdhäufchen auffuchen und nun mit hochgehobenem Salfe ben Schnabel fast fenkrecht an der Bruft herablegen, um ihn wie einen Pfahl in die fenkrechten Röhren der Würmer hinabzustoßen. Sierbei erleichtert ihnen die viel ansehnlichere Dicke bes Schnabels an feiner Burgel noch bas Berausziehen ber Burmer: ba fie jum Erweitern des Ginganges ihrer Sohlen beitragt. Die Balbichnepfen find Die einzigen Wadvogel, welche fich gang vorzugsweife, ja meift ausschließlich, im Walbe aufhalten: wo fie allerdings feuchte Stellen mit dichtem, mäßig hohem Laubholze ftets am liebsten haben. Diefen trockneren Wohnorten gemäß, haben fie nicht bloß furge, fondern auch bis zu ben Ferfen befiederte Beine, wie wirkliche Landvögel. Ihre Farbe ift oben rothlichbraun mit helleren, graulicheren Spiben und dunklen Querbinden; unten graugelblich, mit graubraunen Bellenftreifen. So sehen fie im Gangen den Beibchen ber, häufig unter ihnen wohnenden Baldhühner ahnlich. Das erfte, wollige Rleid ihrer Jungen, fo wie jenes der nachsten

<sup>\*)</sup> Begen feiner Achnlichfeit mit ben hohen, langlichen Anopfen mancher, mit Schnuzen besetzten Aleibungoftucke.

Gattung in bemfelben Alter, ift fcmutig rothbraun. Es giebt bloß 3 Arten: bie unferige, im Rorben ber alten Belt und auf ben Gebirgen unferer gemäßigten Bone; eine febr ahnliche, aber fleinere (Sc. minor) im entsprechenden Theile von Nordamerifa; dann eine dunklere (Sc. saturata) in ben hoben Bergwals bern von Java, vielleicht auch fonft in Indien. Die gemeine (Sc. rusticula [rusticola!!]) hat einen roffgelblichen, grau gefleckten Ropf mit bunkelbrauner Querbinde. Gie brutet gablreich im waldigen Rorden, minder haufig in faft allen größeren Bebirgswalbungen unferes Baterlandes; felten in großen, feuchten Behol= gen ber Ebenen, wo fie jedoch überall in großerer ober geringerer Bahl, aber nie gefellichaftlich, durchzieht. Dier wird ihr bann allenthalben nach Möglichkeit, mit Schiefgewehr und Laufschlingen, nachgestellt. Im Frühlinge hat fie die Gewohnheit, da, wo fie auf dem Buge den Tag über ausgeruht hat, und ebenfo im Sommer an ihrem Bruteplate, in der Abendbammerung eine Zeit lang bicht am Balbrande niedrig umberzufliegen, (zu ftreichen,) ebe fie, zum Theil auf freiem Uder und Wiesenpläten ober Waldblößen, nach Nahrung zu bohren (zu ftechen) anfangt. Dabei läßt fie wiederholentlich ihre, theils quarrende, theils wispernde ober fast pfeifende Stimme ertonen. Diese Beit nehmen unfere Rager befonders wahr, um ihr an geeigneten Orten aufzupaffen und sie herabzuschießen. (Unftand auf dem Schnepfenstriche.) Bei Tage geht fie nur wenig, und wenn es gang ru= big ift, nach Frag umber. Denn, gleichwie die Regenwurmer, zumal bei trockener Witterung, hauptfächlich bes Nachts in Thatigfeit find, ober wenigstens blog im Dunklen aus der Erde kommen; ebenfo find auch die Waldschnepfen eigentlich bloß Darauf wurden ichon ihre vorzuglich großen, oben Dammerungs= und Nachtvogel. mit einem hohen Knochenrande umgebenen Mugen fchließen laffen. Bei Tage fom= men fie, wenigstens im Kluge, nie von freien Studen zum Borfcheine.

Dagegen find die, fchon weniger ausschließlich auf Regenwurmer angewiesenen Sumpfichnepfen ober Befaffinen (Gallinago) faft eben fo gut Zag-, wie Dammerunges ober halbe Nachtvogel. Demgemaß erscheinen die Augen bei ihnen wes ber so groß; noch stehen sie so hoch am Ropfe, oder so nahe bei einander. Schnabel ift noch langer, an ber Burgel bunner, am Ende noch breiter und flacher; babei weicher und biegfamer, als ber irgend eines anderen Bogels. Much find ihre Kufblatter hoher, mit beutlicher fahler Stelle über ber Kerfe. Denn fie maden gewöhnlich in, ober gang dicht an feichtem Waffer mit schlammigem Grunde, ober auf foldem Sumpfichlamme herum, von welchem bas Waffer erft fürzlich zuruck= Nagarundige Plate mit furgem Beibengestruppe, ober mit niedrigen, getreten ift. fürzlich beholzten Erlenftoden und Stauden an Balbrandern, suchen fie meift bloß im Frühlinge auf, fo lange Riebgras und Binfen noch ju furz find, um ba ihr Wefen im Berborgenen treiben zu konnen. Un ihrem Ropfe fallen mehrere fchwargbraune und gelbliche Langestreifen auf. Sonft ahnelt ihre Beidnung jener ber Balbichnepfen; die Farben find hauptfachlich Dunkelbraun und Roftgelblich. Umerifa, im Gangen von allen Belttheilen der fumpfreichfte, befigt u. a. zwei Gumpf= fchnepfen von gleicher ober noch ansehnlicherer Große, als unsere Balbichnepfe, und größer als die nordamerikanische. (Scol. paludosa und Sc. lacunosa.) — Die größte bei uns, wo nicht überhaupt fur bas alte Festland, ift die große Be= faffine unferer Jager, (Sc. major,) mit ansehnlichen weißen Rieden auf ben fleineren Alugelbedfedern. Gie wird oft Doppelichnepfe genannt: weil fie allerdings, wenn fie recht fett ift, fast bas boppelte Gewicht ber gewöhnlichen B. (Sc. gallinago) erreicht, welche um dieselbe Beit nach Berhaltnig noch mager zu fein pflegt. erflere gieht bereits im August und ju Unfang Septembers von uns weg, ober bei uns durch: da fie nicht im wirklich hoben Rorben zu brüten scheint. Doch ficht

man fie im Gangen gar nicht häufig. Sie halt fich gern auf minber naffen Landzungen und Inselden zwischen wirklichen Sumpfftellen, alfo meniger auf Diefen felbit, als die gemeine. Lettere ift fleiner, als eine Bachtel, und ohne beutliche weiße Schulterflede, aber mit bem langften Schnabel von allen. Gie heißt auch Rat= ober Schafschnepfe, nach bem heiseren Laute, welchen fie gewöhnlich beim Muffiggen von fich giebt; Simmelsziege aber wegen ber feltsamen, bumpf meckernben Tone, welche man von dem Mannchen öfters vernimmt, wahrend es fich hoch über bem Seckplage luftig in der Luft herumtummelt, und bald gerade aufffeigt, bald wieder, fich überkugelnd, herabstürzt. (Wunderbar, daß diefelben noch fo vernehmlich fein konnen: da es fie nicht mit dem Munde, fondern durch haftige Klugelichläge hervorbringt!) Ihr Name "Beerschnepfe" endlich bezieht fich mabr= scheinlich barauf: baß sie oft noch ziemlich spat im Berbste in Menge, obwohl nicht gerade bicht gedrangt, im Schlamme zwischen den Stoppeln bes abgehauenen Rohres unferer Teiche beifammen liegt. Theils wegen Unficherheit bes Trittes auf fo weichem Grunde, theils wegen ihres ichnellen und zickzackartig ichwankenden Kluges furg nach bem Erheben, gilt die Jagd auf fie gewöhnlich fur eine ber fchwies rigften Aufgaben, welche nur fehr geubte Schuten mit gutem Erfolge tofen. Un warmen Quellen überwintern zuweilen einzelne B. bei und; mehrere ichon in bem gelinderen Westen Europa's. Die meisten leben ober bruten wenigstens im Norden, bis nach Jeland und Grönland hinauf. Doch scheint diese Urt mohl mit größerem Rechte, als fonft irgend ein Bogel, fur bas Gigenthum aller Lander bes Erdballs gelten zu muffen: wenn sie auch vielleicht in ber heißen Bone mehr Berg= fumpfe, als folche von Ebenen, bewohnt. Einige Zeit hindurch glaubte man die bort vorkommenden B. wegen ber großeren Ungahl ihrer Schwangfebern fur speci= fisch verschieden von den meift mit 14 dergl. versehenen bei uns halten zu muffen. Indeß wechfelt die Bahl berfelben auch bort mannichfaltig zwifchen 16-20, ja mitunter sogar auf 22 und 24. Demnach muß man sich wohl geneigt fuhlen, ftatt anderweitiger Einwirkungen bes heißen Rlima's (auf Berfchonerung ber Farben und Beichnung zc.) hier als klimatische Besonderheit vielmehr eine eigenthum= liche Zunahme der Schwanzfedern anzunehmen. Uebrigens werden die fürzeren, unter den Deckfedern versteckten Seitenfebern bes Schwanzes bei allen Bekaffinen nach außen zu nicht bloß immer kleiner, sondern auch viel schmäler, steifer und fpiger, gleichsam spiegartig. Ferner nimmt auch bei fast allen Bogeln mit vielen und furgen Schwangfedern die Bahl ber letteren um ein bis zwei Paare ab und Mithin darf eine foldhe Erscheinung hier, wenn sie auch immerhin fehr merkwürdig bleiben wird, doch gewiß wenigstens nicht für unglaublich und unmöglich angesehen werden. - Merklich fleiner, als die Deerschnepfe, und felten so haufig au finden, ift die fleine Bef., (Sc. gallinula,) mit grunlich glanzendem Rucken, und 3 gelblichen Langsitreifen auf bemfelben. Die Mager nennen fie oft Saarschnepfe und stumme Bekaffine: weit fie ebenfo, wie die große B. oder Doppel= schnepfe, immer still auffliegt. Bevor fie dieg aber thut, muß man besonders wahrend ihrer Feiftzeit im Spatherbste, wo sie oft febr lange bei uns verweilt, häufig fast auf sie treten. Uebrigens schwankt (weift) sie bann weniger; ebenso die große.

Nicht minder klein sind zwei ober drei, etwas krummschnäbelige Schnepfechen (Rhynchæna, Rhynchæa!) in Ufrika, (Indien?) und Brasilien. Sie zeigen aber theils eine auffallend große Verschiedenheit nach dem Ulter, vielleicht auch nach der Jahreszeit; theils fallen sie durch besonders schöne, regelmäßige Zeichnung ihrer Flügel auf, die bunt gestreift und mit einer Urt von Augenslecken besetzt sind. Breit entfaltet, sehen dieselben sehr zierlich aus.

Schnepfenartige Bogel mit ahnlichen, aber furgeren Schnabeln, etwas furgeren Salfen und minder auffallenben, rundlicheren Ropfen find auch die Strand-(Tryngas; Tringa!) Sie laffen fich nicht anders, als im Nothfalle, zuweilen zwifchen Binfen und Riebgras in Gumpfen nieber, fondern halten fich gewöhnlich an fahlen Ufern, auf dem Schlamme und feuchten Triebfande auf. Defihalb erscheinen fie gewöhnlich bloß auf bem Buge an Fluß= und freien Geeufern. Ihr hauptwohnort bleibt entweder der eigentliche (unmittelbare) Meeres= strand; ober, zur Brutezeit, bei den meisten noch die nachste, sparfam bewachsene Umgebung beffelben. Rur manche Arten beziehen alsbann höher im Rorben die Bachufer und bie gahlreichen, fleinen, angrengenden Sumpfftellen von bald fcmar= gem (Torf=), bald rothem (Gifen=) Moore. Faft alle Urten verandern auch ihre Karbung in mehr ober weniger auffallendem Grade: und zwar, wie es deutlich scheint, mit Bezug auf jene periodische Berschiedenheit ihrer Umgebungen. ber That gilt Beibes noch am wenigsten von bem, vorzugsweise so genannten Meer=Stranbläufer, (Tringa maritima,) ber fast nie vom Meeresufer bin= weggeht, fondern gewöhnlich Sahr aus, Sahr ein am felfigen, oder mit Steinblot= fen belegten Geftade beffelben aushalt, wo er mit Geschick an ben schrägen Flachen ber Klippen auf = und abläuft. Er kommt baber an ben, meift flachen, sandigen beutschen Ufern ber Oftsee nur febr wenig vor; zahlreich bagegen auf ben Schee= renfelfen der fcandinavifchen Ruften, fo wie im Berbfte auf den Wackendammen am Strande von Solland und bem übrigen westlichen Europa. Seine Karbe ift schwärzlich ober schiefergrau, zum Winter mehr afchgrau. Seine Schienbeine gei= gen noch faum etwas Nacktes. - Die übrigen befannten Stranblaufer, fammt= lich mit einer entblößten Stelle über ber Kerfe, feben nur in ber Wintertracht oberhalb afchgrau aus, mit etwas dunklerer Federmitte: fo, daß fie dem Schlamme, naffen Sande und Ufergriefe, auf welchem fie nach Nahrung herumlaufen, ahnlich Bum Sommer nehmen fie oberhalb eine mehr lerchenahnliche Farbung und Beichnung an, die nur bei manchen etwas dunkler und rothlicher wird. Go paffen fie auch nun wieder zu ihrer veranderten, trochneren Umgebung. Bei einigen wer= ben alsbann die Bruftmitte und der Obertheil des Bauches schwarz. 3. B. bei dem veranderlichen oder Alpen=Strandt., (Tr. alpina s. variabilis,) ber an Große faum unserem Staare gleicht; und bei bem, ihm gang ahnlichen Schingi= fchen. (Tr. Schinzii.) Beibe haben einen fanft gebogenen Schnabel. Erfterer wird zu Zeiten in ziemlicher Menge auf manchen Ulpen von Gubeuropa angetrof= fen, und ebenso zur Brutezeit an Bachen zc. auf den Bergen von Island. hat man bei ihm zuerft ein fo feltfames Gefellfchafteverhaltniß mahrgenommen, wie man anderweitig fein abnliches fennt. Un benfelben Orten, wo er, heckt nämlich auch der Goldregenpfeifer, der wenigstens viermal fo groß oder fcmer, und auch fonft febr verschieden ift. Im erften Fruhlinge nun bauert es noch einige Beit, che beide Bogel fich paaren, ober fonft Unftalten zum Riften machen, auch nach= bem die Schaaren, in welchen bis babin beide Urten lebten, fich bereits aufgeloft haben. Dann eben gefellt fich auf ben Zeitraum von 2-3 Wochen je Gin folcher Ulpenftrandläufer zu einem Goldregenpfeifer, folgt demfelben überall bin, wacht angftlicher fur ihn, als fpater oft fur fich felbft, giebt, fobald Befahr droht, burch feinen Warnungslaut bas Beiden zur Flucht ze. Mit Ginem Borte: er beträgt fich vielfach fo gegen ibn, wie ein Diener gegen feinen herrn. Diefes fonderbare Berhaltniß beider ift dort fo bekannt, und erscheint felbst den gemeinen Islandern fo bemerkenswerth, daß fie biefen Strandlaufer geradezu nur " Anecht des Gold= regenpfeifers" nennen. - Der 3werg= und Temmindiche Strandl., (Tr. minuta und Tr. Temminckii,) mit faum gebogenen Schnabelchen, erreichen beibe noch lange nicht die Größe einer Lerche. — Manche andere Strol. bekommen im Frühlinge an der ganzen Unterseite eine bald mäßig, bald ziemlich dunkle, trübe Rostfarbe, oder ein schmußiges Rostbraun. Es gehören dahin: der bogenschnäbelige, (Tr. subarquāta:) sonst beinahe dem Alpenstrandläuser gleich, aber mit stärker gebogenem Schnabel. Ferner auch der größte von allen, der vorzugsweise so genannte graue, oder isländische, (Tr. cinerea s. islandica,) beinahe von der Körperstärke einer Wachtel, mit geradem und nicht langem Schnabel. Im Winterkleide zeichnen ihn vor allen die schwarzgrauen und weißlichen, schuppenartig aussehenden Federeinsassungen seiner Oberseite aus. Er nistet allerdings u. a. auch auf der Insel Island; doch gehört er, wie fast alle Strandläuser Europa's, eigentzlich dem gesammten Norden an, und geht im Herbste nach allen nördlich—gemäßigten Gegenden beider Welten herab. — Die einheimischen Arten kommen im Herdste so lange, die es zusriert, bald in kleinen, bald in großen Schaaren zu uns herab, oder tieser landeinwärts. Sie lausen dann zuweisen so gedrängt am Wassernade kahler Ufer hin, daß man eine ganze Anzahl mit Einem Schusse erlegen kann.

Ganz und gar Stranbläufer in jeder hinsicht, namentlich ben Zwergstrands läufern ähnlich, nur etwas größer und ohne hinterzehe, ist der Sanderling, (Calidris, Tringa arenaria,) bessen Namen man nicht, wie es häusig geschieht, in "Sonderling" umändern darf. Er scheint, was die Verbreitung betrifft, in seiner Urt der gemeinen Bekassine ähnlich: da er an geeigneten Plägen auf der ganzen Erde vorzukommen scheint, und nur in der heißen Zone etwas seltener sein mag.

Als schnepsenähnliche Bögel im weiteren Sinne schließen sich bann einige Gattungen mit Spannhäuten zwischen ben Zehen und mit merklich oder bedeutend höheren Beinen an. Beides setzt sie in den Stand, je nach Verschiedenheit ihrer, meist freien Lebensweise entweder tiefer ins Wasser zu gehen, oder zwischen und über kurzem Rasen umherzuwaben. In letzterem Falle sind auch die Zehen kürzer, dicker und somit zum raschen Laufen geeigneter, als bei den bisherigen Wadern. Gleichzeitig verliert in solchem Falle der Schnabel meist immer mehr an Weiche: während er dafür, um gut auf den Boden zu reichen, desso länger werden muß.

Die Gattungen mit dunnen Zehen nähern sich durch diese noch am meisten den wirklichen Schnepfen und Strandläufern; gewöhnlich aber nicht

durch den Schnabel.

Diefer wird vielmehr namentlich bei ben fo genannten Wafferläufern (Totanus!) bereits von der Mitte an ziemlich hart und vorzugsweise dunn. Die Mehrzahl der Arten hat ihn fast gerade auslaufend. Im Fluge fallen sie alle burch einen mäßigen, manche burch einen großen, weißen Rleck auf bem Unterruden, fo wie burch ben ebenfo grundirten Schwang auf, welchen nur wenige, ober schmale, schwarze Binden durchziehen. Es giebt zwei ober brei größere, au-Berordentlich weit verbreitete, die am Leibe mindeftens ber Wachtel gleich fommen, und zur Brutezeit gewöhnlich in moorigen Gumpfen leben, fpaterhin aber fich an fandigen Teich= und Klugufern aufhalten. Bei biefen feben die hintere und untere Balfte des Schnabels, so wie die ansehnlich hohen Beine, lebhaft (mennig=) roth aus. Daber ihr Jagername Rothschenkel. Ihr Winterfleid, oben grau, unten weißlich mit schwärzlichen Tupfen an der Bruft, trägt beinahe die Farben ber Stranbläufer. Rur treten die, allen Bafferläufern eigenen Reihen fleiner Flecke am Rande ber Sinterschwingen aledann befonders nett und beutlich hervor. Die minder große Urt, ber fleine Rothschenkel, (T. calidris,) befommt auch jum Sommer oben und an ber Bruft bloß großere schwarzbraune Klede, wie überhaupt

ein braunlicheres Unfeben. Singegen wird die großere, ber bunkelbraune Bafferläufer (T. fuscus) ober große Rothschenkel unserer Sager, bann unterwarts burchweg schwarzgrau, ja in heißeren Gegenden ober bei recht hoher Krühlings= warme matt graufchwarg. - Ferner giebt es eine britte Species, welche in beiben Rleibern fast ber ersteren gleicht, aber grune Beine hat, abnlich benen mehrerer folgenden, und fich von allen burch ihren, vorn fanft aufwarts gebogenen Schnabel unterfcheidet. Daber ihre Benennungen grunfugiger Bl., ober Grunbein. (T. glottis.) Im Spatfommer und Berbfte fieht man alle brei febr oft, bald eingeln, balb in fleinen Gefellichaften, an folchen Stellen ber Klube fteben, wo biefe uber Sand ober Ries geben, und eine Strede weit einen fo flachen Stromftrich haben, baß ihnen bas Waffer bis gegen ben Bauch reicht. Go fischen fie, stroman gebend, nicht blog die vom Baffer fortgetriebenen Infekten und Larven heraus, fondern fangen auch gar mandjes ber fleinen, luftig spielenden und bald auf =, bald ab= warts fchwimmenden Fifchchen weg. - Die übrigen Urten find fammtlich fleiner. Go der fehr schlanke, bei und fehr feltene Teich=Bl., (T. stagnatilis,) und der gelb= lich punktirte. (T. ochropus.) Diefe feben oben ftets mehr graubraun aus, und verandern fich nach der Sahreszeit nur fehr wenig. Gie leben aber auch zu allen Zeiten fast gleichmäßig in schlammigen Gumpfen mit Binfen, Riedgras 2c., wo bloß fleine freiere Plagden mitunterlaufen.

Nur ein kleiner braungrauer Verwandter von ihnen, am Leibe wenig größer, als eine Lerche, weilt beständig an Flußufern: wo er jedoch, um weniger bemerkt zu werden, klüglich solche kleine schlammige Stellen auffucht, welche von Strauche werk und Bäumen beschattet werden. Hier von einem Plätichen aufgestört, fliegt er dann mit angenehm trillernden Tönen, ganz niedrig über dem Wasser hin, einem anderen zu. Daher sein Name trillernder Wasser oder Uferläufer. (Actītis hypoleuca.) Er erseth hiernach für unsere Flußufer die ganze wärmere Jahreszeit hindurch die Strandläufer der Seeküssen.

Ein achter Wafferlaufer nach Schnabel, Ropf und Fußbau ift, trog bem Mangel ber hinterzehe, auch ber Stranbreiter ober Riemenfuß. (Himantopus.) Freilich find aber feine dunnen, biegfamen, bei alten Bogeln blutroth gefärbten Beine so erstaunlich boch, daß er sich damit unter anderen Wadern von ahnlicher Große gleichsam wie ein Reiter unter Fuggangern ausnimmt. haupt scheint er hierin verhaltnigmäßig alle übrigen Bogel zu übertreffen, murde alfo mehr, als jeder andere, ben Titel Stelgenläufer verbienen. Die Möglich= feit, mit folden Beinen bei jedem Schritte gewaltig weit auszugreifen, muß natürlich seinen Gang ungemein fordern. Indes scheint er feiner Nahrung viel weniger am Lande nachzugeben, als tief im Waffer banach herumzuwaben. Denn Schnabel und Sale, obgleich nach Berhaltniß jum Korper beide fehr ansehnlich lang, erscheinen boch in Betracht der ungeheueren Stelzbeine immer noch zu furg: fo, daß er auf bem Trodnen ftets nur mit einiger Unbequemlichkeit, namlich nicht ohne fich bedeutend zu buden, auf den Boden reicht. Wo aber die Beine ben= noch nicht mehr zureichen wollen, ba sucht er sich streckenweise auch durch sachtes Schwimmen fortzuhelfen. Gine Mufgabe, beren Lofung ihm die Befchaffenheit feines Bauchgefieders zuverläßig leichter macht, als den Rothschenkeln und anderen Bafferläufern, die es gleichfalls ichon bisweilen versuchen. Geine ichmalen, fpi= Bigen Flügel mußten aber viel langer fein, als bei letteren: weil die Beine im Fluge naturlid fein Gewicht bedeutend vermehren. Es giebt mahrscheinlich bloß Gine Urt: ben gewöhnlichen, ober ichwarzflügeligen Strort. (H. melanopterus, [atropterus!!] Charadrius himantopus.) Bon unseren Jagern wird ber schöne Fremdling Storchschnepfe genannt: weil er ziemlich genau, nur viel

glänzender, die Farben bes weißen Storches trägt. Fliegend, stellt er die Figur eines schwarz und weiß gefärbten Kreuzes mit zwei langen rothen Spießen an dem weißen hinterende dar. Un den meisten europäischen, so wie an jüngeren aller Länder, pflegt nur der Nacken licht aschgrau zu sein. Dagegen erscheint derselbe nicht bloß bei denen in Afrika und dem heißen Amerika, sondern auch schon bei den meisten nordamerikanischen und mittelasiatischen, bald fast, dald völlig zu Schwarz verdunkelt. \*) Denn der Bogel scheint alle heiße und wärmere Gegenden des Erdkreises zu bewohnen. Er ist bereits auf den Morästen von Ungarn gewöhnlich, in Deutschland jedoch selten, im nördlichen sehr selten.

Ein fehr merkwurdiger Baber mit bem geraden, stumpflichen Schnabel mancher Stranbläufer, aber mit ben Fugen ber Bafferlaufer, bleibt ber Rampfhahn ober kampffüchtige Strandläufer. (Machetes; Tringa pugnax.) Er hat minbestens die Große bes größten (iständischen) Strandlaufers. Die Beibchen, melchen auch die erwachsenen Jungen ahneln, find zu allen Jahreszeiten ziemlich gleich gefärbt: unten blag grau, oben bunfler; im Commerfleibe nur mehr rothlichgrau mit etwas deutlicheren, dunkleren Schaftflecken. Auch die Mannchen weichen im Herbste bloß durch ihre ansehnlichere Größe von ihnen ab. Um so auffallender unterscheiben fie fich jedoch im Sommer: wo Farbung, Beichnung und Befiederung beiber Gefchlechter einen Abstich zeigen, wie er fogar bei Suhnergattungen felten ift, bei Badern aber nirgends wieder vorkommt. Denn mit ber Fruhlingsmaufer erheben sich bei ben Mannchen im Gesichte, wo nun die meiften Feberchen nicht wiederwachsen, eine Menge rothlicher Fleischwärzchen. Kerner wächst ihnen ben gangen Borderhalfe entlang ein machtig großer Rragen von fehr langen und bedeutend breiten, feften, mit bem Ende nach hinten umgekrummten Federn bervor. Diefe bilden, von vorn betrachtet, einen bicken, flachen Schild mit mulftig umge= Eramptem Rande: indem fie bloß ben unteren Theil bes hinterhalfes frei laffen. Dafür bedecken fie aber noch das Genick und ben hinterkopf: wo ein Paar frarke, flache, noch langere Buschel sich wie zwei Hörner oder Kederohren aufrichten laffen. Seltsam genug, scheint biefe gesammte, boppelte, ober gar breifache Borrichtung le= biglich bazu bestimmt, den Mannchen bei ihren häufigen Rampfen unter einander theils eine gewiffe unschadliche Bloge zu geben, theils eine fichere Dedung zu ge= währen: indem fie einander zwar einer Seits an den Gefichtswarzen zu faffen, ober bei den Ohrbuschen niederzuziehen suchen, anderer Seits jedoch auch die Diebe des Gegners mit dem Federkragen wie mit einem großen, vor aller Gefahr fichern= ben Schilde auffangen. Aber fonderbarer Beife scheinen die ganzen Kämpfe felbst feinen bemerkbaren, ober wesentlichen Zweck zu haben! Es ift, als sollten fie le= diglich der Befriedigung einer wunderlichen Kampfluft gelten, welche die Männchen zur Paarungszeit täglich zu wiederholten Malen, gleichsam periodisch, befällt. Denn fie scheinen weber in Bielweiberei zu leben, noch sich sonst die Weibchen von ein= ander zu erstreiten, fallen auch keineswegs überall ober zu jeder Beit fo über einander her. \*\*) Bielmehr wahlen fie in ihren Sechbezirken hin und wieder fleine Bugelchen mit Rafen ober niedrigem Grafe zu Rampfftellen aus, kommen bier täglich mehrmals zusammen, (häufig in Begleitung ihrer Weibchen, bie inzwischen in der Nahe verweilen,) und balgen sich nun eine Beit lang mit einander herum, ohne daß je eines von ihnen fonderlichen Schaden babei nahme. Dann fliegen fie

<sup>\*)</sup> Neber bie, bei Zugvögeln nicht feltene Erzeugung sehr ähnlicher, ober gang gleicher Farbenabweichungen unter fehr verschiebenen himmeleftrichen ist zu vergleichen S. 271 und S. 272, Note.

<sup>\*\*)</sup> Bloß eingesperrte liegen, wenn ihrer mehrere find, um tiefe Beit fast bestäntig mit einander im Streite: (wahrscheintich ichon aus langer Weile!)

wieder gang friedfertig jedes feines Beges. Doch zeigen fie noch eine gang an= bere, viel feltsamere Eigenheit, die, zumal in solchem Grade, gewiß bei feiner anberen Thierart im freien Buftande vorfommt. Die Mannchen sehen nämlich zwar fonft einander gleich: (wie namentlich auf dem gelbbraunen, mit großen, vio= lettschwarzen Alecken gezeichneten Rucken;) in der Karbung und Zeichnung bes gefammten Federkragens aber weichen fie regellos und auf wunderbare, fast unglaubs liche Beife von einander ab: fo, daß man unter zwanzig Studen faum zwei findet, die einander hierin auch nur ahnlich faben. Der Grund beffelben burch= läuft nämlich alle Farbenabstufungen von Roftgeib, Bellbraun, Rothbraun, Ufch= grau zc. bis hinauf zu Schwarz ober Stahlgrun, Raftanienbraun, Dunfelviolett, und bis hinab zu Beig. Dabei erfcheint zuweilen Alles gang einformig, oder blog mit anders gefärbtem, meift febr abstechendem Rande. Gewöhnlich ift jedoch die Grundfarbe mit einer verwandten dunkleren entweder punktirt, ober marmorirt, gewellt, oder von breiten, oft glanzenden Querbinden burchzogen. zahlreichsten bewohnt ber Rampfhahn große Gumpfe in der Nahe aller Seekuften von Mitteleuropa und Mittelafien, bis zur Breite bes nordlichen Schwebens; feltener die großen Moore oder weiten naffen Wiesen von Binnenlandern. zieht er hier manches Sahr zahlreich durch, und vereinigt fich bann an Kluffufern nicht felten mit den Schaaren großer und fleiner wirklicher Strandläufer. \*)

Die Sumpfläufer (Limosa!!) find noch größer und ichlanker, als ber Rampfhahn. Sonft wurden fie theils ihm, theis ben Strandlaufern gleichen: wenn fie nicht viel hohere Beine und weit langere Schnabel, fast wie jene ber Schnepfen, befägen; und wenn nicht ihre furgeren, bideren Beben fie bereits ben Brachvögeln naberten. Bei ihnen tritt ber, fonft feltene Fall ein, bag bie Beibden größer als die Mannchen find. Sie kommen felbst mahrend ber Buggeit menig von den falghaltigen Gumpfen in der Nabe bes Meeres hinweg, und ichaaren fich gern in große Fluge zusammen. Ihr mahres Baterland scheint hauptfachlich ber Norden. Rur die größte Urt, ber fcmarzichwänzige G., (L. melanura.) brutet nicht bloß in Lappland ic., sondern auch in Menge schon in manchen nordlichen Theilen ber Niederlande; hochft felten bagegen im Innern von Deutsch= land. Ihren weißen Burgel und Schwingenspiegel abgerechnet, fieht fie afchgrau aus, und bekommt im Frühlinge bloß einen roft= ober rothbraunen Ropf und Sals. - Wenn nicht einerlei, doch fehr nabe mit einander verwandt, find der roftrothe S. und der etwas ftartere meneriche. (L. rufa und L. Meyeri.) Beide zeich= nen fich burch einen fanft aufwarts gebogenen Schnabel aus, und erfahren nach der Jahreszeit ähnliche Farbenveranderungen, wie gewiffe Strandlaufer. Dberwarts feben fie erdbraun, oder fast lerchenfarbig aus, besonders im Sommer. Unterwarts find fie nur im Berbfte fchmutig weiß; im Frublinge wird die zweite blaffer, die erstere dunkler roftröthlich, ober fast rothbraun.

Den Brachvögeln (Numenius) kennt man es balb an, baß sie allezeit weniger nach Sumpfen gehen, als trockenen Boben in ber Nähe berselben, ober Haibestrecken lieben: wo sie in Betreff ihrer Nahrung die Walbschnepfen ersehen. Denn ihre Beine sind wieder niedriger, babei die Zehen kurzer und dicker: obgleich ber, stark bogenförmig nach unten gekrummte Schnabel noch viel länger ist. Mit einem kurzeren wurden sie schlecht auf den Boden reichen. Sie mausern entweder nur Einmal, oder behalten wenigstens beständig ein gleiches, dunkles, graulich-ler-

<sup>&</sup>quot;) lleberhaupt kömmt nirgends fonst in ter Bogelwelt so hanfig, wie bei gegenwars tiger Unterordnung, ber Fall vor, baß Wesen verschiedener Gattungen sich auf dem Buge in Gesellschaft zusammen begeben.

chenfarbiges Gefieber. Im Serbste besuchen sie nicht felten bie, furglich umgepfluaten Brach= oder Saatfelber, und fonft lockeren Boben nebst Diehweiden: weil fie ba am leichteften entweder nach Wurmern bohren, ober ben Unrath bes Biebes nach Maden und Rafern burchwühlen fonnen. Gie laffen befonders bei ihrer Brut, nicht felten jedoch auch fonft, ihre laute, fcon pfeifende Stimme ertonen: ber Regen : Brv. ober fleine Reithafen (N. pheopus) am meiften bei fanftem Regen, ober vor demfelben. Er hat die Große einer Walbichnepfe; und über feinem matt fcmvarzbraunen Scheitel läuft eine bell fcmubige Langelinie bin. - Bedeutend größer, einer mäßigen Saushenne gleich, mit noch langerem Schnabel, und auf bem Ropfe ebenfo gezeichnet, wie auf bem Ruden, ift ber große Brv. (N. arquata.) - Mindeftens gleiche Große hat auch ber, mit vollftem Rechte fo ge= nannte langschnäbelige (N. longirostris) in Amerika. Dieser mag wohl von allen Bogeln ben langften Schnabel befigen: ba berfelbe nicht viel furger icheint, als ber gange Bogel ohne den Ropf. - Dagegen kann berfelbe bei den wenigen, fleinen Bradyogeln warmerer himmelsstriche nach Verhaltniß nur als ziemlich furz gelten. IS 164.

Nordamerika, so reich an weiten, offenen Sümpfen aller Art, zum Theil auch an solchen mit falzigem Wasser, welches vielen Wabern so besonders angenehm scheint, besitzt theils ausschließlich, theils wenigstens vorzugsweise mehrere interessante Vogelarten, welche, bei sehr naher Verwandtschaft mit manchen der schon aufgeführten schnepfenartigen Vögel, doch bereits mehr zum Aufenthalte im Wasser, oder auf sehr weichem, schlammigem Grunde geschaffen sind: indem sie, statt bloßer Spannhäute oder gar völlig glatter Zehen, schon solche mit so genannten halben Schwimmhäuten besitzen, die sich alsdann mindestens die auf das erste Drittel der Zehen erstrecken.

So lebt bort die graue Schnepfe oder Schwimmbekaffine, (Macrorhamphus grissus; Scolopax gr.,) mit dem weißen Bürzel der Wasserläuser; sonst im Winter grau, im Sommer mehr rothbraun, sast wie manche Strands und Sumpfsläuser. Einzelne verirrte hat man auch schon im Norden von Europa bemerkt. (Scol. Paykulli.)

Ferner ein naherer Bermandter ber Mafferlaufer, bekannt unter bem Namen B. mit halben Schwimmhauten, (Totanus semipalmatus,) mit furgerem, bidem Schnabel; von ber Größe und Farbung unferes grunfußigen.

Ebenso ein ganz kleiner, gleichfalls kurzschnäbeliger Strandläufer mit halben Schwimmhäuten und ziemlich von der Färbung unseres Alpenstrandläufers, nur ohne schwarze Unterbrust. (Hemipalama; Tringa semipalmata s. brevirostris.)

[Nur Ein Bogel mit so beschaffenen Füßen, sonst ben Wasserläusern abnlich, mit dem nach oben gerichteten Schnabel unseres Grünbeines und des rostrothen Sumpfläusers, gewöhnlich Terek genannt, (Totanus terek, Scolopax cinerea,) scheint dem östlichen Europa, hauptsächlich aber dem mittleren Usien anzugehören. Beide Ländergebiete sind jedoch, wie bekannt, dem nördlichen Umerika
theils dem Klima nach, theils in der Bodenbeschaffenheit ähnlich; ja noch reicher
an salzhaltigen Gewässern.]

Endlich giebt es, unter bem Namen Waffertreter, noch eine sehr kleine Gruppe nordischer Wadvögel, die man gleichfalls zu den schnepfenartigen zählt, obwohl ihre Zehen durchgehends von lappenförmigen Schwimm=häuten eingefaßt werden. Diese, und ihr dichteres, stärker elastisches Ge=

fieber, machen es ihnen schon eben so leicht, auf Gewässern zu schwimmen, wie am Rande derselben herumzulausen. Auch thun sie das Eine kast eben so häusig, wie das Andere. Am Lande gleichen ihr Betragen und ihre Bewegungsart genau jenen der Strandläufer, denen sie zum Theile sowohl in der Art, wie in der Bedeutendheit ihres Farbenwechsels nach der Jahreszeit gleichen. Das Sonderbarste an ihnen bleiben zwei Dinge, die man fast als theilweise Umsehrung der Geschlechter ansehen möchte! Erstens nämlich sind die Männchen nicht bloß kleiner, sondern auch (was dei keinem andern Thiere vorzussommen scheint!) weniger schön gefärbt, als die Weibchen. Zweitens nehmen eben sie, nicht die letzteren, sich vorzugsweise des Brütgeschäftes an; und nur sie, nicht die Weibchen, haben Brütssece. Beides wunderliche Ausenahmen von einer sonst allgemein gültigen Regel; beide so seltsam, wie einzig in ihrer Art!

Die größte Species, unserer Wachtel gleich, nur schlanker, dabei, wie es scheint, zugleich generisch verschieben von den übrigen, ist eine ziemlich hochbei= nige nordamerikanische, (Holopödius [!?] frenātus,) die jedoch auf Gebirgen auch bis in das Hochland von Meriko herabgeht. Sie hat den schmalen, dunnen, rund- lichen Schnabel der folgenden, so wie ähnliche Kärbung: oben ein schönes, helles Uschgrau, unten Weiß. Bon den Zügeln durch das Auge die tief herab an den Hals zieht sich ein schmaler schwärzlicher Streif; und seitwärts an der Wurzel des Halses steht ein braunrother Fleck. So wenigstens im Sommer.

Um dieselbe Zeit hat der weit kleinere schmalschnäbelige Wasserteter ober Lappenfuß der alten Welt (Lodipes hyperborëus s. einereus) einen roste bräunlichen Schulterstreif, und jeder Seits einen länglichen, braunrothen Fleck neben der Kehle. Beibe sehlen an seinem blässeren Winterkleide. Seine Beine sind, gleich denen des folgenden, für einen Sumpfvogel nur mäßig: kaum so hoch, wie jene der meisten Strandläufer. Er brütet hin und wieder im Norden Europa's, namentlich auf Island, da, wo auf Bergwiesen kleine Teiche oder mäßige Pfügen zahlreich bei einander liegen. Höher zwischen den dortigen Bergen sieht man ihn nicht selten auf den Wasserbeden und Abslußbächen ihrer heißen Quellen herumschwimmen, wo das Wasser oft noch so warm ist, daß ein Mensch kaum seine Hand darin erhalten kann. Denn merkwürdig genug enthalten solche Quellen, dort wie anderswo, doch einige (zum Theile sogar nur in ihnen vorkommende) Urten kleiner Schnecken, Insekten und Larven, welche dieser Vogel gern aufsucht.

Der breitschnäbelige Wassertreter (Phalaropus platyrhynchus) hat einen viel kräftigeren und weicheren, aber stark niedergedrückten Schnabel, der mehr als doppelt so breit, wie hoch erscheint. Der Bogel ist, dei gleicher Gestalt, wieder etwas größer; im Winter gleichfalls schiefergrau, mit schwarzem Nackenstreise, unten weiß. Im Sommer wird er jedoch am Scheitel und Nücken schwarz, mit breiten rostgelblichen Längsstreisen oder Federsäumen, an den Backen weiß; unten lebhaft rostbräunlich, fast ins Purpursarbige spielend. Somit behält von dem kleinen Gesieder im Sommer kaum eine Feder die Farbe des Winterkleides. Seine Heimath schwarz, seine Heichach, besucht er nur höchst selten.

3te Junft: Schnelllaufende flugfertige Wader. Ihre Fähigkeit, sich schneller zu Fuse zu bewegen, nähert sie bereits den Gliedern der folgenden Unterordnung. Sie verbinden mit einer kurzen, hochstehenden hinterzehe, welche den Boden gar nicht berührt, entweder einen

harten, stumpfspizigen, ober einen hühnerartigen, ober einen seltsam gestalteten und wunderlich gebogenen Schnabel. Doch weichen
die wenigen und meist wenig zahlreichen Familien dieser Zunft anderweitig
sehr wesentlich von einander ab. So genießen z. B. die einen noch lediglich
thierische, die anderen schon gemischte Nahrung. Letztere lassen sich dann in
der Gefangenschaft auch längere Zeit mit Pslanzenstoffen allein erhalten.

Ein Paar Gattungen mit kurzem, bühnerartigem Schnabel, b. h. mit gewölbtem, an ben Seiten und besonders an der Spite übergreisfendem Oberkiefer, durfen wir theilweise füglich mit den Hühnern, und der spiten Vorderflügel wegen namentlich mit den Flughühnern, vergleichen. Sie leben jedoch noch von Thieren allein:

bie erste Gattung, der Scheibenvogel oder Scheiben schnabel, (Coleorhamphus, Chionis alba,) hauptsächlich von todten, ans Ufer gespülten Seethieren. Sein dicker, fast kegelformiger Schnabel scheint (in Folge einer Art von Verdoppelung seines Hornüberzuges) an der Wurzel gleichsam in einem harten, vorstehenden Futterale zu stecken, von welchem man glaubt, daß es sich etwas heben und wieder senken lasse. (Ein Fall, welchen bloß die bekannte Beweglichkeit der Oberzkieferstücke denkbar macht!) Seine Füße sind kurz; die Flügel mäßig lang. Seine Größe ist die eines Repphuhnes; die Farbe weiß; die Heimath Australien.

Recht lange, fpipe Flügel und einen mäßig langen, gegabelten Schwanz, ziemlich hobe Beine mit langer Mittelzehe, und einen huhnerahnlichen Schnabel von gewöhnlicher Geftalt, finden wir bei den Giarolen (Glareola) oder Sand= hubnern. Go heißen fie wegen ihres beständigen Aufenthaltes auf großen Sandflächen oder trockenen Steppen, die aber hin und wieder mit kleinen, offenen Pfugen und Sumpfftellen abwechseln, ober ftrichweise von benachbarten Flugen unter Waffer gefett werden. hier laufen diese Bogel bald schnell auf dem Lande nach Infekten herum; bald durchstreichen sie in niedrigem Fluge die Luft, theils über dem Lande, theils felbst über dem Waffer, um fo, fast nach Urt der wirklichen oder Meerschwatben, Jago auf fliegende, still sigende und laufende Thierchen zu maden. Die bekannteste Urt, ben gemeinen ober Salsband-Giarol, (Gl. torquāta, Gl. austriāca!) wurde beghalb früher in der That für eine große Schwal= benart gehalten, und Wiesen= oder Steppenschwalbe genannt. (Hirundo pratincola!) Sie gleicht am Korper unserer Wachtel noch nicht, und hat eine weiße, fein schwarz eingefaßte Rehle, wie das Steinrepphuhn. Sonft ist ihre Farbe braun, unten heller, an Schwingen und Schwanz dunkler, am Burzel weiß. Sie bewohnt zahlreich die meiften Steppenftriche von Mittelaffen und Ofteuropa, bis Ungarn; weniger die Sandflachen des übrigen, sublichen Europa's. Rach Deutsch= land verirrt fie fich nur hochft felten. - Drei bis vier andere Urten, von theils mehr graulicher, theils blafferer ober gelbrothlicher Sauptfarbe, find in Gubafien und auf ben Ruften ber Gubfee zu Saufe. [S 167.

Eine zahlreiche Gruppe bilden die regenpfeiferartigen Wader. Ein großer, oben flacher und gewissermaaßen eckiger, sonst aber jenem der Lauben ähnlicher Kopf mit auffallend hoher Stirn, große ober sehr große Augen, und ein Schnabel von meist gleicher oder geringerer (selten größerer) Länge, als der Kopf, machen sie leicht kenntlich. Ihr Körper ist kräftiger und gedrungener, daher jedoch auch schwerer, als der aller bisherigen. Aber vermöge der Stärke ihrer Füße, deren meist kurze, starke Zehen sich ausnehmend weit von einander spreizen, halten sie sich

immer mehr an ein schnelles, rudweises Laufen, als ans Fliegen. Go befonders die Mehrzahl, die Arten mit bloß 3 Zehen und fpigen Borderschwin= gen. \*) Der Schnabel bekommt bei ben meisten burch seinen verdickten, härteren Auppentheil eine gewiffe Achnlichkeit mit jenem ber Tauben. Seine meift geringe Länge, und die im Berhältnisse zu den Beinen gleichfalls nicht bedeutende Länge des Halfes, erfordern, um den Boden zu erreichen, eine wagerechte Saltung des Leibes, oft zugleich ein tiefes Niederbeugen der Bruft: und zwar um so mehr, je weniger auch diese Bogel, wie überhaupt die mei= ften Wader, beim Geben und Steben ihre Kerfengelenfe zu biegen pflegen. Denn gewöhnlich fteben fie mit burchaus geraben Beinen ba. Die meiften Regenpfeifer fressen zwar auch vielerlei Insetten und Larven; gang vorzüglich gern aber Regenwurmer. Da fie jedoch entweder gar nicht, oder meift nur fehr wenig, nach benselben bohren, und viel eher noch ein Wenig in Die Erbe haden können; so muffen fie fich begnugen, ihnen nachzugehen, wenn fie hervorgefrochen tommen. Bekanntlich geschieht dieß aber, jumal an troffenen Orten, nie bei heißer Tageszeit, oder bann hochstens im Schatten; wohl aber gegen Abend, ober bes Nachts, so wie bes Morgens und bei trübem Wetter, oder warmem Regen. Daher sind alle Regenpfeifer um so mehr Dämmerungs = und Nachtvögel, je mehr fie auf trodenem Boden wohnen. Dem gemäß die Größe ihrer Augen! Daher ihre frohe Munterkeit und Laune beim Eintritte milben, gelinden Regenwetters, ober wenn daffelbe bevorsteht. Daher bei ihnen, wie bei ben Brachvögeln, bas öftere, freudige Ertonen ihrer schon pfeifenden Stimmen, von welchem jene Benennung ter Mehrzahl herrührt. Die mit zusammengebrückter Schnabelsviße find Tagwögel.

Wärmere Erdstriche sind am reichsten an folden Arten, welche durch lange und zugleich breite, vorn ziemlich stumpfe Flügel einen zwar langsamen, aber leichsteren Flug bekommen, als andere, und darum mit ängstlichem Geschrei Denjenigen umschweben, welcher sich ihren Jungen näbert.

Man nennt biefe Urten gewöhnlich (offenbar mit allzu wenig Ruckficht auf manche fehr bedeutende, anderweitige Berfchiedenheiten unter einander!) ins Gefammt Ribise. (Gavia; Vanellus!) Ein Wort, welches beiläufig ben langge= behnten, flagenden, oft freischenden Sauptlaut des gemeinen europäischen ober gehaubten R. (V. cristatus) verfinnlicht. Diefer hat, gleich mehreren auslandi= fchen, noch eine beutliche Sinterzehe, und nicht eben furge Borbergeben. Er geich= net fich aber vor den meiften durch einen fpigen Bufch langer, mit dem Ende fanft aufwarts gebogener gebern am Sinterfopfe aus. Geine Farbe ift hell braunlich und schon bronzegrun, an Bauch, Baden und Schwanzwurzel weiß, an Rorf und Sals fcmarg. Rur bei Jungen und im Berbftfleide erfcheint die Reble weiß. Seine Beimath umfaßt, nachst beinahe gang Europa, noch einen großen Theil von Uffen und Nordafrifa. Er fehrt ichon fehr zeitig, nach den erften milberen Frublings= tagen, zu uns zurud, und legt bann auch binnen Rurgem an feuchten Orten, auf großen Wiefen, ober naffen Felbern und befonders an überfchwemmten Uferplagen feine Gier, die als vorzuglich wohlschmeckend gelten, daher an vielen Orten forgfältig aufgefucht und theuer bezahlt werden. Fast immer beweift er sich besonders fchuchtern und scheu. Ueberall schließen fich baber auch andere, gesellig herumftrei= fende Ufervogel gern den fleineren oder großeren Saufen von Ribigen an: weil diefe

<sup>\*)</sup> Ihre hinterschwingen erinnern flets minteftens eben so fehr, wie jene ter schnepfenartigen Bogel, an die ber Bachftelgen und Bieper unter ben Singvogeln: intem sie ihrer Länge wegen bei ruhiger Lage bes Flügels mit ihren Spigen jene ber verberen erreid en, die bazwischen liegenden also verdeden.

gleichfam fur alle machen, und fich bei brobenber Gefahr fogleich erheben. Da fie hiermit bas Beichen zur allgemeinen Alucht geben; fo machen fie fich ben Kreunben ber Bafferjagt, zumal am Strande, in hobem Grade verhaft. Denn ein einziger Ribit bringt fo, ale Unführer des Gangen, gleich Sunderte, ja nicht felten Taufende folder großeren und fleineren Uferbewohner fast augenblicklich zum Mufbruche. - Ein Paar fubliche Ribite, 3. B. ein amerikanischer, (V. cavennensis.) seben bem unserigen febr abnlich. - Mehrere andere haben furzere, dicere Beben, jum Theil auch feinen Daumen, und viel hohere Beine, konnen baber vorzüglich schnell laufen. Diefe bewohnen hauptfächlich die Ufer und fahlen Umgebungen von Bemaffern tief in den Sandwuften von Ufrika und Sudafien. einigen hat jener fleine, rundliche Knochenvorfprung, welchen man fchon bei unferem Ribite am Daumengelenke des Klügels fühlen kann, fich bedeutend verlangert und mit harter, fpigiger Hornmaffe überzogen, fich alfo zu einem scharfen, fo genannten Klügelsporne ausgebildet. \*) Diefer scheint ben Bogeln, die (wenigstens zu Zeiten) pon minder friedfertiger Gemuthsart ale der unferige fein muffen, bei ihren Rampfen eine fehr wirkfame Waffe abzugeben. Bei manchen ber fo gerufteten laufen Mundwinkel und Augenliderrand in nachte, rothliche ober gelbliche Sautlappchen Un diesen follen bie ftreitenden Bogel einander ebenso zu faffen suchen, wie die Rampfftrandlaufer bei den Gefichtswarzen, um fo einer den anderen festhalten Gigen bleibt es wenigstens und beffer mit den Klügelsporen schlagen zu konnen. immer: bag eben nur Urten mit Flügelsporen, aber feine ohne biefelben, folde Kleischanhangfel befigen. Much schwellen lettere zur Brutezeit noch ftarter an, als fonst. [\$ 168.

Die eigentlichen Regenpfeifer (Charadrius) find fammtlich ungehaubt, haben fcmalere, fpit zulaufende Alugel, magig bobe, ftarke Beine mit furgen Behen und zum Theile noch einen Daumen, gewöhnsich aber nicht. Uns Waffer kommen fie bloß zur Tranke. Sonft halten fie fich an freien, trockenen Orten. Die Färbung ihres Gefieders andert sich, namentlich unterhalb, sehr bedeutend nach der Jahreszeit: und zwar auf ähnliche Beife, wie bei manchen Strandläufern. Einigen, beren bunfler Oberleib bicht und nett mit heller Karbe punktirt erscheint, wird im Frühlinge die ganze Unterfeite vom Schnabel an fcwarz, mit weißlicher Granzlinie acgen die Dberfeite. Um Berbfiffeibe bagegen farbt fie fich beller, als Diese Arten niften lettere, und verläuft nach dem Bauche zu ins Weißliche. hauptfachlich auf Saidemooren. Gine berfelben, mit furzer Sinterzebe, fcmargen Deckfedern auf der Unterseite der Flügel und schwarzgrauem, weißgrau punt= tirtem Oberleibe, (Ch. squatarola,) wurde eine Zeit lang fälschlich schwarzbäuchiger Kibit (Vanellus melanogaster) genannt, und fruher gar, sammt dem wirklichen Kibibe, ihrer Hinterzehe megen zu ben Stranbläufern gezählt. Sie bewohnt fo vorzugeweise die niedrigen Sandhugel (Dunen) am Strande, daß felbst ihr Bug fie nur felten weit landeinwarts fuhrt. - Unders halt es hiermit der etwas fleinere, breigehige, grune ober Gold-Regenpfeifer, (Ch. apricarius & pluvialis s. auratus,) mit grauweißen Unterflugelbedfedern. Er befucht, befonders im Berbfte, oft unfere freien, etwas hochgelegenen Saatfelber tief im Innern des Landes. Da= her fein Jagername "Saatvogel". Eine Menge schöner, trüb goldgelber Punkte auf feinem matt-fcmargen Rleide geben ihm ein grunliches Unfeben. Um zu bruten, geht auch er theils auf die Saiben am Strande ber Diffee guruck; theils zieht er bis auf die niederen, rafigen Bergebenen von Island und Norwegen bin=

<sup>\*)</sup> Eigentlich scheint er ten, bei Bogeln nur ausnahmsweise verhandenen, bei ben meiften aber sehlenten Nagel bes Daums vorzustellen.

auf. Ueberhaupt bewohnt er ben Norden der gesammten alten Belt. - Dagegen befist die noue Welt eine gang abnliche Art mit furzer Sinterzebe. (Ch. virginicus.) — Theils manche trodene Sochebenen im Innern bes Kestlandes. theils die fahlen nordischen Gebirge dicht unter ber Schneegrange, bewohnen ein Daar Regenpfeifer-Arten mit einem Sommerfleid von rein graulichbrauner Erdfarbe, welches auf der Bruft bloß einen ichwarzen, roftgelblich eingefaßten Kleck zeigt, und mit einem, oberwarts burch helle Keberrander ausgezeichneten Berbitfleide. Dazu gehort fur Europa und ben Ural ber Mornell, (Ch. morinellus:) mit bunkelbraunem ober schwärzlichem Scheitel, und mit einem fehr breiten, weiflichen Streifen über jebem Muge. Man bat ibn "bummen R." genannt: weil er, auf ben stillen Gebirgen Norwegens zc. fast nie von Menschen beunrus higt, bei feinem herbstlichen Erscheinen auf unseren Stoppelfelbern und trockenen unbebauten Platen (Lehden) allerdings mehr forglofe Unbefangenheit zeigt, als Mugheit beweift. Go fann er freilich bem Sager oft recht einfaltig vorfommen. Erbichtung ift es aber, daß er die Bewegungen bes letteren auf feine Beife nach= mache, und fich badurch von bemfelben ins Garn loden laffe! - Warme Lander find nach Berhaltniß arm an mahren Regenpfeifern; bagegen aber meist um fo reicher an

ben fleinen, niedlichen und nett gezeichneten Ufer= ober Strandpfeifern. (Aegialites.) Diese leben unveranderlich theils auf fandigen und etwas fteinigen Platen um ftebende Bewaffer; theile, und zwar gang vorzugeweife, auf den kahlen Sandschellen und Riesstrecken freier Bach=, Flug= und Seeufer. Dier laufen fie beim Auffuchen ihrer Nahrung meiftens gang bicht am Bafferrande bin, um, gleich ben Strandläufern, befonders die, hier überall fo häufig figenden Mucken nebst ähnlichen kleinen Zweiflüglern wegzufangen. Stillstehend, sind fie mit ihrer weißen Unterseite und ber braunlichen, bald lichteren und gelblicheren ober rothli= cheren, bald dunkleren Dberfeite fchwer zu erkennen; fo ahneln fie fammtlich auf bas Täufchenbste theils bem Ufersande, theils bem aufgeschwemmten, bunten Riefe. Letterem gleichen fie namentlich burch ihre breiten, weißen Salsbander und Hugen= oder Ropfstreife, die bei allen von mehr oder weniger beutlichen, dunklen, meift schwarzen Ginfaffungen und breiten Bruftbinden begranzt werben. Gine bergleichen fehr niedliche Urt, beren gart pfeifende Rlagetone bes Nachts oft beinahe wie Befang klingen, belebt die Sandinfeln und Riegufer aller unferer Rluge und mancher größeren Gebirgsbache. (Ch. fluviatilis s. minor.) - Eine gang ahnliche, aber größere, mit fehr breitem fcmargem Bruftbande, kommt erft an ben Mundungen von Stromen, ober am Strande felbst vor. (Ch. hiaticula.) - Eine wieber etwas fleinere britte, mit gang weißer Stirn, rothlichem Scheitel und unvollständigem, braunem Gurtel, mag die Seekuften fast nie verlaffen. (Ch. litoralis.) - Unter den gablreichen fremben, die theils großer, theils noch fleiner find, erscheinen ein Paar fogar mit doppelten schwarzen Salsbandern oder Bruft= aurteln gegiert.

Bemerkenswerth bleibt es, baß auch hier gerade Nordamerika wieder einen, fonst ganz übereinstimmenden Vogel besit, dessen Spannhäute sich aber bereits zu halben Schwimmhäuten erweitert haben: ben schwimmfüßigen Strandpfeisfer. (Char. semipalmatus.)

Am größten in dieser Familie und sehr hochbeinig, daher vortreffliche Läufer, sind die Griele oder Dickfüße. (Oedicnemus.) Sie erscheinen beständig in eine, nur etwas verschönerte Lerchenfarbe gekleidet. Dieser entsprechend, und als sehr schene, vorsichtige Geschöpfe, wählen sie zum Wohnorte stets weitläusige, dürre Lehden und große, etwas hügelige Sandfelder. Ihr Schnabel, etwas breiter und

schärfer, als bei anderen Regenpfeifern, erlaubt ihnen gelegentlich schon einen ähnlichen Gebrauch, wie der folgenden Gattung. Auch gestattet er ihnen nicht bloß, große Heuschrecken, Käfer und ähnliche Insekten, sondern auch kleine Thaufrösche, Mäuse u. dergl. zu zerstücken, um sie in kleineren Biffen zu verschlingen. Der europäische, bald nach der lerchengrauen Farbe, bald nach seiner hoch knarrenden Stimme benannt, (Oe. crepitans,) ist dem Leibe nach stärker als ein Repphuhn, besonders aber viel länger und gestreckter. Man sindet ihn zwar bis Schonen hinauf, jedoch bloß hin und wieder, auch überall nur sparsam. — Die wenigen übrigen Arten, zum Theile noch größer und hochbeiniger, bewohnen wärmere Gegenden der alten Welt und Neuholland: vorzugsweise Afrika.

Bei einem intereffanten, regenpfeiferartigen Bader, ber wenig größer wird, als ein Staar, und nur magig bobe Beine befitt, erfcheint bas Schnabelenbe merklich fchmaler, als es boch ift, alfo feilformig. Der Bogel bedient fich beffels ben gang porquasmeife bagu, es unter fleine, flach im Canbe liegende Steine gu stecken, um diefe in die Bobe zu heben, fie umzuwenden, und fich fo der fleinen Würmer, Infekten und Larven zu bemächtigen, welche fich den Zag über wegen ber Barme ber Sonne, ober wegen ber Ruble ber Luft, barunter verftect halten. Daber fein Name Steinwälzer. (Strepsilas interpres.) Sein Winterfleid wird oberhalb und an der Bruft von ähnlichen, breiten, dunkelbraunen und weiß= lichen, schrägen Querftreifen burchzogen, wie dieß bei ben Strandpfeifern mit Ropf, Sals und Oberbruft ber Fall ift. Es macht ihn baber ben, mit Ries und bun= ten Steinchen bedeckten Uferstrecken, auf welchen er fein Wefen treibt, fast noch Im Sommer, wo biefe Plage, zumal bei trockenem Wetter, ein noch lebhafter buntes Unsehen erhalten, bekommt er noch schon braunrothe Stellen an Ropf, Rucken und Schultern. Er verirrt sich nur felten landeinwärts: obgleich er fich über einen fehr großen Theil des Strandes beider Kestlander verbreitet.

Starte, breigehige gufe und einen, vorn noch ftarter feilformig gufammenge= bruckten Schnabel von rothlicher Karbe und von mehr als ber doppelten Lange bes Ropfes, befigen bie größeren, unter bem Namen Aufternfischer (Hæmatopus) bekannten Bogel. Drei Urten, deren eine den gemäßigten Norden bewohnt; mah= rend eine fehr ahnliche Gudamerika, Die britte, einfarbig bunkle aber die Infeln des stillen Meeres zur heimath bat. Große, falzige Binnenseeen (wie in Uffen das kaspische Mcer, den Aral und Baikal) abgerechnet, gelangen diese Bogel ins Innere des Landes nur ebenfo als Berirrte, wie der Steinwalzer. Much bedienen fie fich ihres Schnabels hauptfachlich ebenfo, nur naturlich mit mehr Kraft, jum Umwenden von Steinen, besonders aber zum Umdreben von herumliegenden Mufchelschalen, um Gewurm und bergl. barunter hervorzusuchen. Bielleicht, daß fie zugleich den fo genannten Sandwürmern damit nachbohren, ober fie berauszuhakfen fuchen. Dagegen durfte ihnen Letteres auf feinen Kall, weder mit lebenden Schalthieren überhaupt, noch ins Besondere mit Austern gelingen: ba diese alle bei Ungriffen ihre Schalen nur um fo fester schließen. \*) Ueberdieß figen bie Muftern gewöhnlich viel zu tief im Baffer und an zu glatten Felfen fest, als baß diese Bogel sie zu erreichen vermöchten. Demnach beruht ihr gewöhnlicher Name jedenfalls auf einem Migverftandniffe; und man hat, zum Theile wohl deghalb, den europäischen (H. ostralegus) wegen seines schwarz und weißbunten Kleides auch "Meerelfter" genannt. Bruft, Bauch und ber gange Unterrucken nebft einem Flügelflecke find bei ihm weiß. Deift ichaarenweise versammelt, gehort er zu den scheuesten Strandbewohnern.

<sup>\*)</sup> Tobte Muschelthiere aber, beren Schalen allerbinge haufig ichon von felbft aufgeben, ober fich leicht öffnen laffen, verschmaben fie gewiß.

Eine mehrfach interessante und namentlich burch hohe thierische Geistesanlagen merkwürdige Familie bilben bie Franichartigen Bogel. Krüber wurden fie zu den Reihern und Störchen gestellt; aber sehr mit Unrecht. Denn fie ahneln benfelben bloß in ber bedeutenden Große, gleichen ih= nen in Betreff der Sobe und Starte der Beine, und übertroffen namentlich die Storche in der Lange und Dunne des Salfes, der meift überall furz befiedert ist. Auch ber rundliche Rouf erscheint nicht größer. Dagegen gleichen fie in Betreff ber Schnabelbildung fast alle weit mehr ben Regenyfeifern, namentlich dem Steinwälzer und den Austerfischern; während fie in Betreff ihrer gemischten Nahrung und bes sehr mustulofen Magens, fo wie der ziemlich langen Blinddarme, bereits ben Trappen und der gefammten zweiten Unterordnung ber Waber ungleich näber steben. ihre, besonders warfame Vermehrung entfernen sie sich indes von letteren wieder mehr: indem sie wahrscheinlich, gleich ben Trappen, nie mehr als 2 Gier legen. 3bre Vorderzeben find nicht furz, und nur mäßig ftart; die hintere ift aber fo turg und hoch gestellt, daß fie den Boden nicht berührt. Der Schnabel übertrifft an Länge ben Ropf mindeftens etwas, meift aber sehr bedeutend. Obgleich noch etwas weich an der Wurzel, eignet er fich vermöge feines etwas dideren, harten und ziemlich ftumpfen Endftudes boch schon sehr aut zu einem ziemlich fraftigen Sacken. Er bient baber ebenfo jum Zerftuden fleiner Amphibien, wie jum Auflesen von Insetten, Larven, Gewurm und Körnern, und jum Abrupfen von Saatblattern ober ähnlicher weicher, faftiger Pflanzentheile. Denn Rachen und Schlund haben, im Wegenfate zu jenen ber Storche und Reiher, auch hier eine fo geringe Beite, daß fie nur kleine Biffen oder dunne Gegenstände durchlaffen. Da= gegen beweisen die Kraniche in der Bewegung ihres Ropfes und halfes eine zwar abweichende und vielseitigere, aber auch noch weit größere Gewandtheit und Schnelligkeit. Sie holen z. B. mit vieler Sicherheit große, vorbeifliegende Inseften rasch aus der Luft. Ferner machen die bekannteren sich nicht felten das Spiel, ein Stäbchen oder fonst einen fleinen Gegenstand in den Schnabel zu nehmen, um benfelben unter zierlichen Sprungen in die Luft zu werfen und im Berabfallen immer wieder aufzufangen. Meberhaupt scheint ih= nen ein gewiffes, inftinctmäßiges Bewußtsein ober Gelbstgefühl jener ausnehmenden Anmuth und Gewandtheit innezuwohnen, welche alle ihre Bewegungen auszeichnen. Hierauf deutet die Neigung, zu Zeiten nicht bloß lustig durch einander zu hüpfen, fondern auch bald stolz mit und gegen ein= ander einherzuschreiten, baid regelmäßige Reihen zu bilden, und so ordentliche Tange aufzuführen. Ein Sang, ben man ftete wenigstens bei ben europat= schen beobachtet hat. Gezähmte zeigen bei bergleichen Dingen eben so un= verkennbar bas Bestreben, sich ihrem herrn gefällig zu beweisen, wie Empfänglichkeit für Beifall oder Tadel. Roch bewunderungswürdiger scheint ein gewiffer anderweitiger Sinn fur Ordnung, Schicklichkeit und Recht, ber fie antreibt, nirgends Unfug zu bulben, fondern Allem, was ihnen als folcher erscheint, sosort nach Kräften entgegenzutreten. In der Gefangenschaft bildet sich auch dieser Sang gewöhnlich noch viel stärker aus. Ein frei herumgehender, erwachsener Kranich eignet sich hier nicht allein sehr bald bie Dberherrschaft über alles Geflügel und über fammtliche fleine Sausthiere zu; sondern er weiß dieselbe fpater auch meift auf größeres Bieh jeder Art auszudehnen. Ueberall fucht er bann mit eben so bewunderungswürdiger Rlugheit und Aufmerksamkeit, als Geschick und Kraft, sich als Aufseher und

Hüter geltend zu machen, und sein Ansehen nöthigen Falls mit Nachbruck aufrecht zu erhalten. Besonders zeichnen sich die männlichen Bögel hierin aus. Sie bedienen sich dann auch nicht selten ihrer frästigen Stimme als eines Schreckmittels. Die viel größere Stärfe derselben bei ihnen, im Bergleiche mit jener der Weibchen, begründet sich auf die viel größere Länge iherer Luftröhre und auf eine besondere Biegung derselben vor ihrem Eintritte in die Brust. Ihr Klang hat Aehnlichkeit mit dem Tone einer Trompete.

Gewiffe kleine, sudamerikanische Urten mit etwas wolligem Ropfe und Salfe, nackten Augenkreisen und furgem, etwas huhnerartig endigendem Schnabel von ber Länge bes Kopfes, führen bavon ben Namen Trompetenvogel. (Psophia.) Man fennt ihrer 3: am Leibe nicht viel größer, als farke Saushahne; alle brei von glänzend schwarzer, violett ober grun schimmernder Hauptfarbe: die bekannteste, in Capenne Agami, auf den Antillen Caracara genannt, (Ps. crepitans,) mit grauem, nach bem Salfe zu braun gewelltem Mantel. Gie rechtfertigt aber, wie es fcheint, gebachte Benennung am wenigsten. Denn ihre Tone lauten fo tief und bumpf, als kamen fie aus bem Bauche. Vermuthlich: weil die außerste und Sauptbie= gung ber Luftrohre, mahrscheinlich bie wichtigste zur Umbilbung bes Tones, bei ihr tief am Ende des Bruftbeines, auf ber Granze des Bauches, liegt. Man fangt fie überall gern jung ein, um fie fur die Suhnerhofe aufzuziehen und hier bas Beflügel burch fie in Ordnung halten zu laffen. Ueberhaupt foll fie auch bei ausgetriebenem geber= ober fleinem anderen Biebe gleichsam die Stelle bes hirtenhun= des vertreten. Dazu befähigt fie ber ausgezeichnet rasche Lauf, in welchem die Wesen dieser Sattung andere Kraniche noch übertreffen; während sie ihrer furzeren Flügel wegen minder leicht und weniger gern fliegen. Sie lieben fumpfige Balb= pläße. -

In dem waldarmeren Ufrika vertreten ihre Stelle die beiden, merklich größeren und schon etwas langschnäbeligeren Kronen= oder Pfauenkraniche. (Geranarchus; Anthropoides!!!) Auch sie haben eine violettschwarze Hauptsarbe, tragen jedoch am Kopfe eigenthümlich gebildete, kurze und gleichsam beschnittene Federchen, um deren willen sie Manche einem Menschen mit niedriger Sammtkappe haben ähnlich sinden wollen! Ihren Scheitel ziert eine große, seltsame, rundlich ausbreitbare Krone von rauhen, trüb braungelben, lichter geringelten Haaren oder Borsten, die steif und gerade stehen, an mehreren Stellen aber wie um sich selbst gedreht sind. Die nackten Wangen sehen schön weiß und roth aus. Rücken und Flügel sind hell gelbbraun und weißlich gefärbt; die hintersten Schwingen leicht zerschlissen, wie Seidentroddeln. Ihre Stimme gleicht einem schwetternden Trompetentone. Eine Art, nach jener Krone (wenig passend) Pfauenkranich genannt, (Grus pavonia,) zeigt sich zuweilen auf den balearischen Inseln zc. Sie war schon den Römern bekannt.

Ebenso ein kleiner anderer Kranich, ben sie seiner ausnehmenden Bierlichkeit und höchst annuthigen Haltung wegen die "numidische Jungkrau" nannten, oder die bekannteste der drei Arten von Jungfernkranichen. (Philorchemon.) Diese unterscheiden sich von allen noch übrigen durch einen besiederten, glatten Scheitel und lange, spige, hängende Unterhalssedern; besonders aber durch 3—4 außerordentlich lange, unzerschlissen, sweil die Flügel gewöhnlich hinten etwas gehoben und gelüftet getragen werden. Geradezu unerlässich bleibt Lesteres stets bei dem Paradiesenkraniche (Grus paradissea,) in Südafrika. Denn bei ihm hat, wie eben sein Name ansbeuten soll, eine jener hängenden Hinterschwingen eine so ungeheuere Länge, daß ihre Spige sonst, troß der Länge der Beine, weit auf dem Boden nachschleppen

würbe. — Auch ber numibischen Jung fer (Gr. virgo) und einer ähnlichen, subassatischen Art (Gr. Stanleyana) hängen die längsten jener Febern bis an, oder noch über die Fersen herab. Erstere sieht schön bläulich-schiefergrau aus; alle hängenden Febern schwärzlich; ebenso der Oberhals und Kopf, an denen auf jeder Seite ein langer, zwischen Auge und Ohr entspringender Büschel weißer, etwas krauser Federn herabfällt. Obgleich selbst im südwestlichen Europa selten, hat sich diese Art doch bereits einmal nach dem nordwestlichsten Deutschland verslogen: nämlich auf die Insel Helgoland.\*) Gewöhnlich sind diese niedlichen Kraniche schon auf den südrusssischen Steppen: wo man sie im Herbste nicht selten, freilich immer nur von Weitem, ihre gesellschaftlichen Reihentänze aufführen sieht.

Die eigentlichen Kraniche (Grus) haben eine fast fahle, bloß bunn bebaarte Scheitelplatte, und tragen überall nur furge Salsfedern. Much fie halten, nach Urt ftolzirender Schwane, die Flügel hinten schon hoch gehoben und etwas hohl: so daß ihre, nur mäßig verlängerten, aber bauschig zerschliffenen, etwas wol= ligen (ftraußfederartigen) Sinterschwingen fanft webend emporfteben. Um gemeinen ober grauen Rr. (Gr. cinerea) ift die Kopfplatte rothlich; ihre Ginfaffung und ein langer Rehlstreif nebst ben Schwingen schwärzlich; alles Uebrige schiefergrau. Un Große und Sohe übertrifft er unsere Storche bedeutend. Dbgleich noch in Subeuropa bis nach Mordafrifa allenthalben befannt wegen bes lauten, in ber Nahe nicht felten fast betäubenden Gefchrei's, mit welchem feine wandernden ober ankommenden Schaaren besonders im Berbste und bei nachtlicher Weile die Luft erfüllen, brutet er doch gegenwärtig felbst in Mitteleuropa nur hin und wieder: in den einfamften, weitläufigsten und unzugänglichften (bruchigen) Gumpfen und auf großen, naffen Waldwiesen; häufiger an ahnlichen Stellen in dem menfchenarmen Norden unferes Welttheiles und Uffens. Denn er bleibt unftreitig, wenig= ftens nächst dem großen Trappen, von allen unseren Bogeln der scheueste, und ficherlich von allen ber flügfte: fo daß auch ber vorfichtigfte und unverdroffenfte Sager ihn doch am Ende fast immer nur mit Gulfe eines glucklichen Bufalls erlegt. In der Gefangenschaft kann, besonders bei jung aufgezogenen, diefer hohe, thierische Verstand, welchen faum ein anderes Geschöpf in noch höherem Grade besiten möchte, durch den beständigen Umgang mit Menschen und unter ben befonderen, mit letterem verbundenen Berhaltniffen fich auf wirklich erstaunliche Beife ausbilden. Solche Rraniche kennen balb alle in Saus und Sof gehörige Perfonen, empfangen und bewillkommen bann ihre Freunde, antworten auf beren Ruf, verfundigen laut die Unkunft von Fremden, vergeffen absichtliche Beleidigungen unter febr langer Zeit nicht, neden und verfolgen baber ihre Feinde, ober fuchen ihnen den Eintritt zu wehren. Sie geben nicht bloß zu erkennen: ob fie hungrig, ober durftig find; fondern auch, wo, wie oder womit fie gefüttert fein wollen; gie= Ben Gefaße voll Trinkwaffer, wenn ihnen daffelbe zu warm ift, mit dem Schnabel um, und verlangen ober rufen bann nach frifdem, zc. Sie übernehmen 3. B. auf bem Sofe die Wache bei angespannten Pferden, und halten Ordnung unter allem Biebe. Gie bringen allmählig felbst die wuthendsten, fampfenden Stiere aus einander: indem fie bald bem einen, bald bem anderen fraftige Siebe mit bem Schnabel verfeten, den Stogen derfelben aber mit erstaunlicher Schnelligkeit, balb burch rafche Seitensprunge, bald burch große Sate boch in die Luft ausweichen. Sie helfen dem Hirten, die Beerden austreiben, fie burch enge Gaffen aufs Feld bringen und hier zusammenhalten, fo wie von Dläben, wo das Bieb schaben

<sup>\*)</sup> Diese icheint überhaupt in einer ber Sauptstraffen sehr vieler Jugvögel zu liegen: ba bereits mehrere, bie noch nirgends auf beutschem Boren bemerkt worren waren, bort zuerst angetroffen wurden.

fonnte, abwehren. Sierbei lernen fle einzelne, befonders miderfpenflige Stude febr bald von den willfährigeren unterscheiden, beobachten sie besonders scharf, und strafen fie vorzugsweise empfindlich. Ja, fie treiben fleinere Deerden zuweilen allein aus und ein, ober huten fie langere Beit beffer, als ber vortrefflichste Sirtenhund: Ulles ohne Befehl oder Unleitung, lediglich aus freiem Untriebe und nach eigener Ueberlegung! Doch fcheuen fie die meiften lebenden Gegenftande von fcmarger Karbe, fürchten fich baber befonders vor Schornfteinfegern, und befummern fich unter ben Sausthieren meift um die Schweine nicht; offenbar, weil ihre Klugheit fie bei dem tragen und gefühllofen Stumpffinne biefer Thiere bald alle Soffnung aufgeben läßt, biefelben gur Drbnung gu bringen. Bei jungeren Gefahrten ibrer Urt übernehmen sie die Rolle von Tanglehrern und Ererciermeistern: indem sie ih= nen ihre Sprunge und ihren ftolgen Bang vormachen, und fie veranlaffen, ober nothigen Kalls zwingen, Beides nachzughmen. Saben fie Gelegenheit, mit wilden zusammenzukommen; so zeigen fie auch diefen gern ihre Ueberlegenheit hierin, werden aber naturlich von denfelben fur ein zwangsweises Aufdringen ihres Unterrichts gewöhnlich schlecht belohnt. Die wilden fliegen bei ihren Zugen meist in zwei langen Reihen, die vorn unter einem fpigen Binkel zusammentreffen. Die aus einer gewiffen Begend fommenden icheinen babei noch regelmäßiger diefelbe Strafe zu halten, als viele andere Zugvögel. Denn man kennt in Deutschland einzelne Plate, wo alliahrlich um biefelbe Beit eine folde Schaar übernachtet, ohne bie übrige Umgegend weit und breit zu berühren. Gine folche Sauptstraße fur viele und besonders zahlreiche, aus Europa und Nordasien herabkommende Flüge scheint über Griechenland und Kleinasien geführt zu haben, oder noch zu führen. Deßhalb ergählten schon die alten Griechen vorzüglich viel von den Kranichen: häufig in Bezug auf ihre Wachsamkeit. Go follte ftets Einer bei jeder Beerde den Wachter machen, und bes Nachts einen Stein zwischen bie Beben bes einen Fu-Bes nehmen, um, wenn er ja einschliefe, burch bas Sinabfallen beffelben auf ben Boben wieder geweckt zu werden! Ferner glaubten die Griechen an bas Dafein einer besonderen Bolferschaft in Ufrika, Dugmaen genannt und von vermeintlich fehr fleiner Statur, welche den Winter über in beständigem Rriege mit den bort überwinternden Kranichen begriffen fein follte, um diese von ihren Saatfeldern abzu-(Huf letteren konnen übrigens diese Bogel, ba, wo fie lange verweilen, in der That bedeutenden Schaden anrichten.) — Mordamerika und das westliche Uffen besitsen, außer zwei bis drei anderen, jedoch ahnlichen Kranichen, auch ein Paar viel größere: (Gr. americana und Gr. leucogeranus;) beide von weißer Karbe, bloß mit schwarzen Schwungfedern, und von 5' Sobe.

Ein füdafrikanischer von gleicher Größe, aber schiefergrau mit weißem, schwarz begränztem Halfe, (Gr. carunculata,) wäre vielleicht generisch zu trennen. (Bugeranus.) Denn er hat nicht bloß ein kahles, hochrothes Gesicht, sondern auch eine Art Kehlsack, und daneben an jeder Seite einen 1½ langen, besiederten, glöckhenartigen Fleischzapfen.

Die trappenähnlichen Vigel sind ein ausschließliches Eigenthum der alten Welt. Sie haben die kurzzehigen, dicken, dreifingerigen Rennsbeine der Griele und mancher Regenpfeiser, oder fast jene der straußartigen Bögel, als deren Ersaß für nördlichere Länder man die größeren von ihnen betrachten darf. Ihr Schnabel gleicht aber mehr oder weniger dem von Hühnern. Den längeren Hals abgerechnet, theilen sie auch fast genau den Bau und das Gesieder derselben, so wie namentlich die zahlreichen Schwanzstern der furzschwänzigen Hühner. Ihre Nahrung (im Sommer Insesten, Würmer und zarte, saftige Pflanzentheile, im Winter oft lettere allein) ist

gleichfalls biefelbe: nur baß sie weniger Körner genießen. Ebenfo find ihre Berdanungsorgane die nämlichen. Gleichwohl war es fehr übel gethan, fie, wie es früher geschah, ben Hühnern selbst beizugablen: ba nicht bloß bas Hauptmerkmal ber gesammten Ordnung, so wie die Dide und Bobe ihrer Beine, Die Rurge und Starke ihrer Beben ic., fondern auch ihre hochft fparfame Bermehrung 2c. fie fo wefentlich von allen Suhnern unterscheiben. Denn fie erziehen bloß 2, ober hochstens 3 Junge, beren gange Entwiffelungeweise, bis auf bas, ziemlich fpate Wachsen ihrer Schwungfebern, maderartig bleibt. Allerdings wälzen auch fie fich zuweilen ebenfo im Staube, wie die Sühner, und haben (aus gleichem Grunde) bas Baden im Waffer eben so wenig nöthig. Sie scharren fogar etwas in den Boden, und die nordischen noch häufiger in den Schnee. Die bedeutende Schwere ihres fehr fleischigen Körvers macht wenigstens den größeren, troß ber eben nicht geringen Länge und Härte ihrer Schwungfebern, bas Auffliegen jo schwer, baß es gewöhn= lich erft nach tem schnellen Durchlaufen einer furgen Strecke mit gleichzeitigem ftarfem Schlagen ber Flugel gelingt. Doch bedarf es folcher Vorbereitun= gen bei ben kleineren nicht. Diefe und die Jungen suchen sich auch häufig Alle wünschen und wählen zum bauernden Aufenthalte nur freie, offene und trockene Gegenden. Ja, Die größeren weichen, zumal in bewohnten Gegenden, aus Furcht vor Gefahren fo lange als möglich schon Allem, was Gebusch ober Strauch heißt, gewöhnlich auf mehrere Hunderte von Schritten aus. Denn fie besitzen die ganze Menschenschen und Furcht der Kraniche, obwohl bei Weitem nicht ihre Klugheit.

Die Zwergtrappen (Tetrax) haben einen vollkommenen Hühnerschnabel, und bloß etwa die Größe von Haushühnern, nur einen rundlicheren Leib. Ihr Gesieder erscheint meist auf gelblichem Grunde von zahlreichen und nicht sehr seinen, dunkelbraunen Wellen durchzogen. Beim Männchen der europäischen Art (Otis tetrax) umgiebt den Hals ein schwarzes und weißes Band. Auf den troksenen Feldern Südeuropa's ist diese Art ziemlich gemein, in Deutschland aber sehr selten; dagegen wieder nicht ungewöhnlich im südlichsten Theile von Schweden: hier freilich überalt bloß als Sommervogel.

Bei anderen, größeren Trappen (Otis) sieht der Schnabel allerdings weniger dem von Suhnern ahnlich, aber nur, weil er langer ift. Dief giebt ihm, bei giemlicher Starte, mehr Rraft zum Sacken. Letterer bedarf aber wohl feine Urt fo nothig, wie der europaifche, gemeine oder große Er. (O. tarda) im Binter: ba er zwar noch bis ins fübliche Schweden hinaufreicht, aber nicht wandert, und bem= nach im Winter Saat, Rohl, Ruben, Rappsblatter und bergl. aus bem Schnece hervorholen muß. Blog der außerfte Nahrungsmangel führt ihn bei fehr hohem Schnee auf Gemufestucke in die Nabe von Dorfern. Sonft, namentlich zur Dift= zeit, bewohnt er nur febr große, ununterbrochene, gang freie Felber in weiten Cbenen, wo er sich außerst schwer überliften und fangen ober schießen läßt. Huch ift er, trot feiner Schwere, feineswegs fo fchwerfallig jum Erheben, daß er fich fur gewöhnlich mit Windhunden follte fangen laffen. Bielmehr pflegen bie, meift flei= nen, zuweilen jedoch bis auf hundert fleigenden Truppe, welche den Berbst und Winter über zusammentreten, sich nicht bloß täglich mehrmals von freien Studen zu erheben, um bedeutende Streden zu fliegen; sondern fie fliegen, einmal in ben Bug gefommen, aud ziemlich fchnell. Aber wenn es im Winter ftarkes Glatteis gemacht hat, und ihnen hierdurch im Stillfigen die Flugelfedern an einander gefroren find, bann fann es wohl vorkommen: bag fie theils beghalb, theils weil fie beim Ausholen (im Laufe) häufig ausgleiten, sich wirklich erft nach langer Beit

emporzuschwingen vermögen. Und nur in foldem Kalle scheint ein Kang ber Trappen mit ichnellen hunden bentbar. Der Korpermaffe und bem Gewichte nach ift unfer Trappe ber größte Bogel unferes Welttheils. Geine Karbe ift gelb= röthlich, überall mit breiten schwarzbraunen Querbinden, beren breiteste am Schwanzende fteht; nur Ropf, Sals und Borberflugel find rein afchgrau. iedem Mundwinkel geht ein, mindestens fingerdicker Bufchel fteifer, zerschliffener, am Ende mehr aus einander ftehender Federn, fast wie ein großer, beweglicher Schnurrbart, etwas feitwarts nach binten. Bei recht alten Mannchen werden biefe Barte zuweilen fast handlang, fo, bag fie mit ihrem bideren Ende hinter ben Dhren noch weit über ben Ropf hinausragen. Im Krühlinge ichwillt bem Mannchen der hals außerordentlich an: noch viel farter, als 3. B. den mannli= den Sirfchen im September. Dann bildet fein Borbertheil, vom Kinne an, gleichsam eine biche, schlotternbe Wamme, die nach Berhaltniß ftarfer ift, als bei bem feistesten schweizer Stiere. Man follte meinen, fie muffe bem Thiere vermoge ihrer bedeutenden Schwere eine fehr unbehagliche Last fein. Sie enthalt und verbirgt in der Kehlgegend, vom Kinne anfangend, einen dicken, weiten Sautsack, ber, wenn man ihn mit Waffer füllt, deffen mindeftens eben fo viel faßt, wie ein gewöhnliches Trinkglas. In der That foll bas Mannchen fich biefes Organes wie eines Schlauches bedienen, um bem brutenden Beibchen aus großer Ferne Trinf= waffer zuzutragen: damit felbes die Eier nicht länger zu verlaffen braucht, als dieß zum schnellen Aufsuchen der nothdurftigsten Nahrung in feiner nachsten Umgebung Und die Sache ift gar nicht unwahrscheinlich.

Merklich längere und etwas breitere Schnäbel besitsen mehrere kleinere Trappen, deren Mittelhals im männlichen Geschlechte zum Theil ein langer, schwarz und weiß gestreifter, aufrichtbarer Federkragen ziert. Dazu gehört der, vorzugseweise hiernach benannte Kragentrappe, (Otis houdara,) der zwar eigentlich selbst noch in Südeuropa nicht recht einheimisch scheint, sich aber doch schon mehremals nach Deutschland verslogen hat. Nicht viel größer, als der Zwergtrappe, mag er mit seinem rothgelblichen, seiner gestreiften Kleide noch mehr für freie, sandige und steinige Bezirke passen.

Zwei bis drei andere Gattungen schnelllaufender kurzzehiger Wader wurde man, zumal, da sie gleichfalls nicht gern fliegen, noch zu den trappenartigen Bögeln rechnen können, wenn sie nicht, so viel bekannt, beson-

ders durch den Genuß von bloß thierischer Nahrung abwichen.

Die abweichenbste ist ber Cariama, (fpr. Sfariama,) ober Ceriema, (Dicholophus cristatus,) an ben freien, an Balber grangenden und noch mit einis gem, vereinzeltem Geftrauche befegten Randern ber Steppen Gubamerita's, von Brafilien bis Paraguai. Er zeigt einen nicht schwachen Schnabel von ber Lange des Ropfes, mit ftark übergebogenem Saken, mit einer Urt Wachshaut und mit weit gespaltenem Rachen; fo wie ftarte, fast stechende Saare als Mugenwimpern und Augenbraunen. Diese Charaktere geben ihm noch eine gewisse Mehnlichkeit mit manchen Raubvogeln: namentlich mit dem Schlangenfreffer, als beffen Stellvertreter er bort in gewiffem Grade zu bienen fcheint. Ebenfo fein ziemlich langer, abgeftufter Schwang; ferner die hohen Beine, (die hier aber freilich mit einer gro-Ben, nackten Schienenstelle endigen;) bie kurzen, boch nicht eben plumpen Beben, worunter noch ein, nicht boch ftebender Daum; und die, nicht gerade furzen, ftark gekrummten, frallenartigen Nagel. Dieß Alles mag ihm bei feinen Ungriffen auf Eibechsen (und Schlangen?) noch ein ahnliches Berfahren geftatten, wie bem Schlangenfreffer: obaleich er fonst größten Theils nur Insekten verzehrt. scheint auch fein bell braungraues, bunkler punktirtes, harsches Gefieder mit rauben, steifen Schäften ganz bazu angethan, um ihn besonders am Halse vor den Bissen der Schlangen wahren zu helsen. Um Borderkopfe verlängert es sich überdieß, von beiden Seiten gegen einander stehend, zu einem hohen, schmalen, kammartigen Busche. Ungern fliegend, soll sich der Geriema, wenn er lange gejagt worden, gern auf struppige, niedrige Bäume seine. Eine Angabe, welcher indeß die Kürze seines, nicht auf den Boden reichenden Daumes zu widersprechen scheint! Seine Größe ähnelt der eines gewöhnlichen Reihers.

Läufer (Cursorius!) heißen vorzugsweise vier bis fünf Arten dreizehiger, kleiner Bögel der alten Welt, von der Größe einer Wachtel oder Droffel. Der Gestalt nach mehr den Trappen, als Regenpfeisern ähnlich, haben sie einen dünnen, mäßig gebogenen, etwas hühnerartigen Schnabel, welcher kaum die Länge des Kopfes erreicht; und eine schlicht braungelbe, gelbe oder röthlichgraue Färbung, ähnlich jenen verschiedenen Arten von Steppene und Wüstensand, auf welchem sie leben und mit erstaunsicher Schnelligkeit dahinlaufen. Die meisten sind in Afrika zu Hause. Einer davon, der isabellfarbige L., (C. isabellinus,) streift nur zuweilen aus dem südlichen Europa nach Deutschland herauf. Er sieht blaß gelberöthlich oder röthlich-gelbgrau aus, mit rothbraunem, schwarz und weiß eingefaßtem Scheitel.

Ans Ende gegenwärtiger Unterordnung kann man noch zwei fehr eigenthumliche, durch fonderbar gebogene Schnäbel ausgezeichnete Gattungen hochbeiniger Wader mit eben fo kurzem, als hochstehendem Daume stellen, deren kurze, aber nicht dicke Zehen mit fast ober ganz vollstänzbigen Schwimmhäuten versehen sind.

Diese erscheinen bei den Sabelschnablern ober Bafferfablern (Recurvirostra) allerdings noch tief ausgeschnitten, reichen aber doch fonft bis gegen bie Spigen ber Beben. Ihr ungewöhnlich langer, febr glatter Schnabel ift überall, befonders an der Burgel, viel breiter, als hoch, fehr flach und bereits am Grunde nur mäßig ftart; bann wird er fcmader, und die Spike ift fo ungemein dunn, wie bei keinem anderen Bogel. Dabei biegt er fich von feinem ersten Drittheile an stark aufwärts, (sabelformig,) mit dem Ende selbst aber wieder sanft abwarts. \*) Die Bogel fiften mit ihm theils, wie die Bafferlaufer, mancherlei gang fleine, oben schwimmende Thierchen auf, beren Wiederentgleiten besonders an der Burgel zahlreiche, außerst feine Querriefen auf ber Innenseite ber Riefer verhuten; theils bedienen fie fich feiner feinen Spise mit eben fo bewunderungswurdiger Be-Schicklichkeit, als Borficht zum allmähligen, leifen Bervorziehen bes langen, bunnen, weichen, unter bem Namen Sandbohrer bekannten Meerwurmes, der einen Sauptartifel ihrer Nahrung auszumachen scheint. Go an die Gee gebunden, verlaffen fie die Ruften, ober wenigstens die Ufer falziger Gemaffer nur felten, gelangen bann aber body bisweilen recht weit landeinwarts. Un Große übertreffen fie ftarte Zauben nicht viel. Bermoge ber ansehnlichen Lange ihrer Flugel bewegen fie fich eben fo leicht in der Luft, als rasch zu Fuße. Huch schwimmen fie nicht felten, und mit ziemlicher Leichtigkeit. Die Farbe ift bei zwei Urten weiß, mit fcmargem Schnabel und mit brei ober vier, fehr breiten Langestreifen mitten auf den Klugeln und dem Ruden. Un der europäischen, (R. avocetta,) mit hell graublauen Beinen, find auch Naden und Sinterhals fdwarz. Gie reicht von den Ruften

<sup>\*)</sup> Seiner außerordentlichen Zartheit wegen verbiegt sich jedoch bei ausgestopften durch bas Austrocknen bas Ende sehr häusig; auch bricht es sehr leicht ab. An solchen kann man hiernach selten eine genane Borstellung von seiner Beschaffenheit im Leben erhalten, wo überhaupt der ganze Schnabel mehr oder weniger weich und clastisch biegsam ist.

bes Mittelmeeres bis auf die schwedische Seite der Oftsee. — Sine zweite, ahnliche, mit braunröthlichem Kopfe und Halfe, (R. americana,) bewohnt die Kusten Umerika's. — Die dritte, (R. orientalis,) ganz weiß mit rothen Beinen und schwarzen Flügeln, lebt am Gestade des indischen Meeres.

Unter die ausgezeichnetsten und sonderbarften aller befiederten Befen gehören Die Klamante ober Klamingo's. (Phonicopterus.) Sie haben, wenn nicht überhaupt, doch jedenfalls nachft bem Strandreiter die lanaften Beine von allen, babei aber ichon eben fo vollständige Schwimmhaute, wie irgend eine Gattung ber folgenden Ordnung. Doch nuben ihnen dieselben bei ber Rurge ihrer Beben offen= bar mehr bagu, bas Berfinken in Schlamm und Triebfand zu verhuten, (indem fie bem Kufe eine breitere, ununterbrochene Klache geben,) als zum wirklichen Schwimmen. hierin Scheinen fie fich nämlich nur felten (Manche meinen fogar, nie!) zu versuchen. Denn ihr bunner, furz befiederter und wundersam langer Sals läft fie felbst in etwas tieferem Baffer schon stehend ben Grund, wo sie ihre Nahrung fuchen, mit bem Schnabel erreichen. Letterer ift groß, fart und mit chen so weicher, nerven- und gefühlreicher Saut überzogen, wie bei den entenartigen Schwimmvogeln, babei inwendig zugleich mit ahnlichen, blatterartigen Bahnchen Auch beherbergt er eine gang ähnliche, breite, fleischige, weiche, am Rande mit biegfamen Hornzacken verschene sentenartige Bunge. Hiernach eig= net er fich gang ebenfo zum Auffuchen ahnlicher Rahrung (weicher Larven, fleinen Gewurmes, garter Schnecken mit weichen Behäusen ic.) auf bem fchlammigen Grunde von Gemäffern. In Folge feiner wunderlichen Geftalt kann aber biefes Kühlen und Aufnehmen hier nicht auf folche Beife geschehen, wie bei allen übrigen Bogeln; sondern es muß in gerade umgekehrter Richtung erfolgen. Denn beide Riefer biegen sich bereits vor ihrer Mitte plöblich sehr fteil (knieartig, in einem wenig stumpfen Winkel) nach unten, laufen aber bann bis zur Spige gerade aus. Dabei ist ferner nur der, fast dreikantige Unterkiefer schon an der Wurzel ziemlich, an der Mitte aber sehr dick, und zur Aufnahme der Zunge überall rinnenformig ausgehöhlt; der obere erscheint dagegen allenthalben so flach, baß er gleichsam nur wie ein Deckel auf bem unteren liegt. \*) Diese Bilbung bes Schnabels zwingt die Bogel, benfelben gleichfam verkehrt in Schlamm und Waffer zu stecken: fo nämlich, daß die zwei flachen vorderen Drittel feines Dber= theiles nach unten gerichtet find, also ben Boden berühren, um so bie erfühlte Nahrung schnatternd gleichsam nach fich zuzuschaufeln. Fur gewöhnlich halten fie fich bloß am Strande, um Flugmundungen und fonft an großen Ruftengewäffern auf. Gine grundlofe Erdichtung fcheint die, bis jest fast allgemein geglaubte Er= gablung: daß fie zum Niften einen ziemlich hoben, fegelformigen Schlammhaufen Busammenfchaufeln follten, um bann auf die, etwas vertiefte Dberflache beffelben ihre Gier zu legen und diefelben in halb ftebender Stellung, gleichsam reitend, aus-Beides follte darum geschehen, weil ihre langen Beine fie angeblich hinderten, auf flachem Boden und in ber fonft gewöhnlichen Stellung zu bruten. Aber ben Strandreiter hindern, fo viel man weiß, feine, mindeftens eben fo langen Stelzbeine auch nicht barin. Warum follte bieß alfo gerade bei ben Rlamingo's ber Kall fein? Zweitens murden die Gier berfelben, obwohl nur zwei (ober brei?) offenbar nicht hinlanglichen Raum auf einem Sugel finden, der oben schmal genug genug ware, um eine folde, fur befiederte Wefen fo burchaus ungewöhnliche Stellung ber Bogel zuzulaffen. Ueber einem Saufen aber, ber breit genug fur bie

<sup>&</sup>quot;) Co eima, wie ein Brett ober abntlicher Deckel auf einem Stude Dachrinne, wenn man fich beibe fast in einem rechten Bintel gebogen benkt.

Eier ware, wurden die Klamingo's ihre Beine mehr als breis bis vierfach fo weit aus einander spreizen muffen, ale bieß ihnen je möglich ift. Und warum follte nicht auch hier der brutende Bogel die Gier in gewöhnlicher Lage (fisend) beffer an den Leib bringen und warmen konnen, als in einer fo unnaturli= chen? Demnach mag und muß die gange Ergählung wohl ein bloges, nach irris gen Voraussetzungen ersonnenes Mahrchen fein! Die untere Schnabelhalfte und die Borderschwingen der Flamingo's find immer fcmarz. Das übrige Gefieder erscheint im ersten Jahre bellgrau, auf ben Rlügeln mit bunkelbraunen Schaftfielfen; im zweiten wird es weiß; dann rothlichweiß, mit rofenrothen Klugeln. Uel= tere Bogel werden noch etwas bunkler. Bei manchen (es scheint noch nicht recht ausgemacht, ob blog bei einer befonderen, in Sudamerika wohnenden Urt, ober bei allen, die in heißen Gegenden leben?) werden Leib und Sale ichon bunkel rofenfarbig, die Klügel aber boch scharlachroth. Die am Mittelmeere, bafern fie eine befondere Urt (Ph. antiquorum) bilben, erhalten biefe Prachtfarbe nie. In hochft feltenen Kallen haben einer ober einige von ihnen fich von ben Ruften Gubfrantreichs zc. aus bis nach Suddeutschland verftrichen. Bei einem Korper, welcher faum fo ftark, obwohl viel langgeftreckter ift, als ber einer Sausente, erreichen fie eine Sobe von 5'; doch gewöhnlich erft mit dem dritten Sahre. - Die indi= fchen Fl. (Ph. minor) scheinen eine wirkliche Urt, die stets fleiner bleibt.

Lettere zeichnen sich durch Lauffüße und durch Flügel ohne ordentliche Schwungfedern aus. Erstere, sämmtlich vierzehig, erkennt man
an den kurzen, rundlichen, muldenförmigen, jenen der Hühner ähnlichen Flügeln, deren Schwungfedern aber viel weicher, daher auch
biegsamer sind, so daß sie bei aller Anstrengung doch nie solche Kraft und
Sicherheit gewähren, wie in gleichem Falle jene fast aller wirklichen Hühner.
Darum lassen es diese Wögel alle so lange als möglich beim Laufen, oder
manche beim Schwimmen bewenden, und erheben sich außer der Zugzeit selten oder nie von freien Stücken; sondern bloß dann, wenn sie sich bei Gefahren anders nicht mehr zu retten wissen. Ja, diesenigen, welche kältere
Gegenden bewohnen, machen, wo es irgend thunlich bleibt, sogar einen großen Theil ihrer Wanderungen zu Fuß, um desto öfter vom Fliegen ausruhen
zu können.

Bei den wenigen, welchen es an ordentlichen Schwungfedern gebricht, verbietet fich das Fliegen natürlich von felbst.

Trot dieser großen Verschiedenheit stimmen beibe Abtheilungen darin mit einander überein: daß sie sich stärker, als die übrigen Wader, ja manche eben so stark, wie die meisten Hühner, vermehren; und daß ihre Jungen bereits eben so weit entwickelt aus den Eiern kriechen. Doch sind letztere nach Vershältniß etwas größer. Ferner leben auch die meisten fast eben so sehr, wie die wirklichen Hühner, von gemischter Nahrung.

Ite Zunft: Schwersliegende Wader mit Schwungsedern. Ihre Zehen bleiben immer ziemlich oder sehr schlank; und felbst die hintere ist öfter lang, als kurz. Ohne die Fertigkeit, selbe beim Ausheben des Fußes zum Fortschreiten ausnehmend schnell zusammenzulegen, würden sie jedoch

schon allein ihrer Länge wegen beim schnellen Laufen im Grafe 2c. oft hinberlich sein. Dagegen verhütet ihr weites Ausgreifen das Durchtreten auf sumpfigem Boben, oder selbst auf schwimmenden Wasserpstanzen, stets um so mehr, je länger sie werden.

Einigen Gattungen, welche hiervon mit Recht ben Namen langzehige Wader führen, kömmt babei vorzugsweise noch die nicht mindere Länge und völlig gerade Nichtung ihrer spihen Nägel, besondes des hinteren, zu Hüsse. Dieß, so wie die etwas bedeutendere Größe der Flügel, (welche im Fluge der Schwere ihrer großen Beine das Gegengewicht halten muß,) und die etwas lockere Haltung derselben, lassen in ihrem Gesammtbaue das Hühnerartige minder auffallend hervortreten, als bei den folgenden. Die Langzeher bewohnen lediglich die wärmsten Gegenden Amerika's oder Assens, als dersenigen Welttheile, welche an wahren, bleibenden, häusigst mit einer schwankenden Pflanzendecke überzogenen Sümpfen am reichsten sind. Ihre Mehrzahl trägt am Daumgelenke einen sehr harten, spihen Dorn oder Flügelsporn, der bei den kleineren rundlich, bei den größeren aber fast dreikantig ist: wodurch er scharf genug wird, um eine höchst wirksame Wasse abzugeben.

Ja, Eine Art, in Capenne Kamischi (ober eigentlich Kamouche) in Brassstillen Anhima genannt, (Palamedea cornūta,) trägt sogar noch einen zweiten, ganz ähnlichen Sporn (Nagel) am Ende des Zeigesingers. Sie besitzt daher um so mehr Mittel und Kräste, fast alle Angriffe zurückzuweisen, da sie an Größe die stärkste Gans übertrifft. Eine zweite, eben so ausschließliche Eigenthümlichkeit ist der Besitz eines einzelnen, wirklichen, aber sehr dunnen und kast ganz geraden Hornes mitten auf dem Scheitel, welches die Länge eines kleinen Fingers hat, aber dennoch an der Wurzel kaum die Dicke einer gewöhnlichen Krähenschwinge erreicht. Als Wasse kann es der Bogel demnach offendar nicht anwenden. Ob es ihm sonst zu Etwas dienen mag, weiß man nicht. Von seinen Füßen nimmt jeder in die Länge und Breite fast eben so viel Raum ein, wie eine Menschenhand mit ausgespreizten Fingern. Das Gesieder ist glänzend schwarzblau, mit einem rostrothen Schulterslecke; am Kopse und Halse etwas sammtähnlich. Sein Schnabel, kast so lang wie der kleine Kops, und an der Kuppe hühnerähnlich, gleicht dem seines nahen und eben so großen Verwandten,

bes Chaja, Behr= oder hirtenvogels von Paraguay. (Chauna chavaria; Palamedea ch.) Diefer tragt jedoch fein Sorn, befigt am Sinterfopfe eine fleine Saube, und hat am Flugel bloß Ginen Sporn, ber freilich um fo ftarfer ift. Wegen ber furchtbaren Gewalt, welche er mit bemfelben ausuben fann, giehen na= mentlich die Indianer um Carthagena ihn gern mit ihren Suhnern und besonders unter ben Ganseheerden auf, die er gleich einem muthigen hirtenhunde gegen die Ungriffe von Raubvogeln vertheidigt. Daber fein beutscher Rame. Gein Gefieber ift bunkelgrau und fchwarzlich, mit weißem Schwingen = und Schulterflecke; am Ropfe und Salfe wollig, ober vielmehr haarahnlich, mit einem fcwarzen, furger befiederten oder fast fahlen Saleringe. Gine gang eigene Erscheinung bleibt die: baß feine Saut fast am gangen Leibe und felbst an ben Schenkeln burch Luft, welche fich zwischen ihr und dem Fleische befindet, aufgeblasen gehalten wird; weße halb fie beim Berühren fniftert. Und boch fcheint nicht anzunehmen: baf biefe Einrichtung dazu dienen folle, das Gewicht bes, fonft etwas schwerfälligen Bogels gu verringern, um zu bewirken, daß theils die im Waffer ichwimmenden (unterge= tauchten) Pflanzen, theils der unsichere, nachgebende (bruchige) Sumpfboden ihn ficherer tragen! Er lebt nämlich, gleich bem Ramischi, auf großen naffen, übers

schwemmten Plagen, wo er sich, wie jener, hauptsächlich von Wasserpflanzen nahren soll. [§ 176.

Bei mehreren, viel fleineren Bogeln, mit ahnlichem Schnabel wie die Regenpfeifer, find die Beine nicht allein bedeutend hoch; sondern auch die Zehen, und zumal die Rägel, werden noch viel langer, ale bei dem Ramischi und Wehrvogel. Sa gewiß, man kann fie mahrhaft ungeheuer nennen: ba ber Raum von ber Nagelsviße ihrer mittleren Vorderzehe bis ans Nagelende der Sinterzehe fast, wo nicht völlig, eben fo viel beträgt, wie die gange Lange ber Bogel von ber Schnabelfpise bis zum Ende des furgen Schwanges! Aber gerade diefes Uebermaß wird gur Grundbedingung ihrer Lebensweise. Sie halten fich nämlich, ohne gu fchwimmen, an folchen freien Stellen tiefer, ftebender Bemaffer auf, wo theils große, breite, flach auf dem Wafferspiegel liegende Blatter von Sumpfpflanzen, (3. B. ber Seerofen und Weiherblatt-Arten,) theils besonders gewiffe moos- und fabenahnliche Gewächse, die Dberfläche wie eine dicke, bewegliche Decke überziehen. Dier, wo andere, kurggehige Bogel meift bei jedem Schritte durchtreten und bis an ben Leib einfinfen, laufen bie gegenwartigen mit gleicher Sicherheit und Schnelligkeit nach Insekten, Larven und Burmern einher, wie im Norden die Schneehuhner auf bem loderen Schneec. \*)

Man hat ihnen ins Gesammt ben Namen Spornflügel (Parra) gegeben, bevor man wußte, daß derselbe auf den einen gar nicht, auf die übrigen viel weniger paßt, als auf den Chaja und Kamischi. Nur Einer davon, im wärmeren Umerika lebend, von der Größe eines Staares, gewöhnlich, obwohl mit Unrecht Jassana oder Jahana genannt, (P. jagana,) von schwarzer Farbe mit rothbraunem Mantel und blaßgrünen Vorderschwingen, besigt einen noch scharf zugespisten, aber rundlichen Flügelstachel. Uls zänkischer, schreierischer Vogel macht er von demselben nicht selten Gebrauch gegen seines Gleichen. Außerdem hat er, nach Art mancher afrikanischen Kibige und offenbar zu demselben Zweite, an der Schnabelwurzel bis zur Stirn eine nachte, in vier Läppchen getheilte Haut. — Desgleichen ein etwas größerer, noch schönerer, mit broncegrünem Mantel und weißem Streise hinter dem Auge, der auf den Gewässern von Indien wohnt. (P. aenea s. superciliosa.) Bei diesem ist jedoch der Flügelsporn schon klein und stumpf.

Underen dortigen mangelt berfelbe, wie es scheint, gang; jedenfalls aber fehlt ihnen die Schnabelhaut.

Eine solche Art in China, (P. chinensis,) bie vorn weiß, hinten braun ausssieht, mit goldfarbigem, seibenartigem Hinterhalse, scheint als Gattung zu trennen. (Diplopteryx.) Denn erstens trägt sie mitten im Schwanze vier schmale, stark verlängerte Federn, deren beide mittelste etwas hängend und länger werden, als der Leid. Zweitens sind ihre zwei oder drei vordersten Schwingen nicht bloß zugespitzt, und länger, als die übrigen; sondern am Ende derselben sigen auch noch zwei oder drei ähnliche Anhängsel, wie bei denen des Fausthuhnes auf den Steppen von Mittelasien: gleich, als ob da noch eine zweite oder dritte kleinere Schwinge herauswüchse! Beides muß dem Vogel im Fluge die Bürde seiner langzehigen Beine wesentlich erleichtern, wenn er beim Herannahen des Winters, welcher dort zum Theile eben so strug, was keiner sommer heiß zu sein pflegt, sich zur Wanderung entschließen muß. Etwas, was keiner seiner Verwandten nöthig hat.

Eine sonderbare oftindische Art, gleichfalls ohne Sporn, (P. gallinacea,) trägt

<sup>\*)</sup> Red paffenber mödte man fagen: wie bie Sfiblaufer auf ihren Schneefcuben, - vergl. S. 399,) - aber freilich bloß schreitenb, nicht so oft gleitenb.

auf dem Scheitel einen gelben, hahnenartigen Hautkamm, (und foll einen ahnlischen noch an der Rehle und Oberbruft besitzen?) [§ 177.

Die übrigen Gattungen dieser Bunft, sämmtlich mit furgen, weichen Schwingen und ohne Flügelsporn, haben fürzere, wiewohl nie wirklich furze Beben. Wir werden auf fie die Benennung bubnerabuliche Wader um so beffer anwenden können, ba bei einigen schon die allgemein gebräuchlichen Ramen "Sumpf-, Rohr-" und "Wafferhühner" das allgemeine Aussehen treffend bezeichnen. In der That: ohne ihre Wadbeine und ohne das, hierauf gegründete Wasserleben ber Mehrzahl wurde man sie in jeder Sinficht unbedenklich zu den Suhnern gablen können. Doch find ihre Schnabel ftets dunner und vorn weit minder übergebogen. Auch erscheint ihr Leib nicht bloß noch bedeutend schmäler, als bei diesen, sondern überhaupt stärfer zusammengebrückt, als ber irgend eines anderen Bogels. Bei einigen, welche häufig und fertig schwimmen, muß dieß um so mehr auffallen, je stärker sonst bei allen Schwimmern ber Leib in die Breite gezogen zu sein pflegt. blieb ein so schmaler Bau gerade für sie alle noch viel nothwendiger, als für die Sühner: weil schon die schwimmenden Arten immer fogleich im Rohre, Schilfe und Riedgrase Schutz suchen, und die nicht schwimmenden meist sogar aus= schließlich hier leben. Rur ein fo schmaler Leib aber gestattet ohne Sindernis ein schnelles Sindurchschlüpfen zwischen solchen und ähnlichen Wafferpflanzen, beren hohe und steife Stängel fo viel mehr Widerstand leiften, als die niedrigeren und weicheren Gräfer und Landpflanzen, zwischen welchen sich die Mehrzahl der wirklichen Hühner umberbewegt. Der Nauhigkeit und dem scharfkantigen Wesen, welches die Blätter und Stengel der meiften gradahnlichen Sumpfpflanzen auszeichnet, widersteht bei diesen Wabern ein Gefieder, noch fester, als jenes ber Suhner, mit vorzugsweise harten Schäften: besonbers an den Gesichts = und noch mehr an den Stirnfederchen, die natürlich bei jenem Umherfriechen folcher rauben Berührung am meisten ausgesetzt find. Neberdieß erfährt alles fleine Gefieder einen doppelten Wechsel.

Bei denjenigen Arten, welche gern und häufig (meist für gewöhnlich) schwimmen, läuft die Wurzel des Oberkiefers hinten in eine nacke, slache Knorpelhaut aus, welche bis gegen oder zwischen die Augen reicht und Stirnschild heißt. Sie bildet sich jedoch bei jüngeren Thieren erst während des ersten Winters ihres Lebens gehörig aus. Die meisten behelfen sich mit eben so nachläßigen Nestern, wie die Hühner. Die schwimmenden bauen sich viel künstlichere, von ziemlich tiefer, korbähnlicher Gestalt, und zwar, der Sicherheit wegen, stets über dem Wasser: zuweilen auf Stöcke oder Stauden, die tief im Wasser siehen; gewöhnlich jedoch auf einer halb schwebenden Unterlage, welche sie dadurch hervorbringen, daß sie eine Anzahl Nohr= oder Schilf-halme mit dem Schnabel herabziehen und umknicken. Die Jungen sind bei allen mit schwarzer Wolle bedeckt. Die der schwimmenden begeben sich sogleich mit aufs Wasser. Uebrigens tauchen auch bei diesen Gattungen weder sie, noch die Alten gern oder häusig; sondern nur im Falle der Noth, aus Unsähigkeit zu sliegen, oder wenn ihnen Letzteres bedenklich scheint. Lieber springen oder

flattern sie da, wo Gesträuch im Wasser steht, auf dieses hinauf.

Die Rägel bleiben hier nur bei der ersten Gattung,

ben eigentlichen Wafferhühnern, (Fulica,) noch fast gerade und spisig. Un ben Zehen stehen aber hier ihrer ganzen Länge nach breite, von Gelenk zu Gelenk bogig gelappte Schwimmhäute, die zwar demnach bis fast zur Wurzel gesspalten, aber hinlänglich breit sind, um schon als recht gute Hilfswerkzeuge zur

Korthewegung im Waffer zu bienen. In der That kommen diese Bogel, welche an Große beinahe einer Saushenne gleichen, fehr wenig ans Land, fondern bringen fast alle Beit auf bem Waffer zu, und bewohnen baber niemals gang fleine Bewäffer. Sie haben ein großes Stirnfchild, von den Jagern gewöhnlich Blaffe genannt: weil feine Farbe, gleich jener bes Schnabels, gang weiß (nach bem Tobe röthlichweiß) ift. Daber bei unferer nordischen Urt die Ramen Blagling, Blagbuhn und Blagente. Fur gewöhnlich heißt diefelbe fcmarges B., (F. atra,) weil fie von Weitem gang schwarz zu fein scheint: obgleich eigentlich bloß Ropf und Sals schon sammtschwarz sind, wahrend alles Uebrige nur dunkel schieferfarbig aussieht. Bei ben Jungen in ihrem Wollfleibe ftehen an bem weißlichen Kopfe vorn ziemlich viele, lange, fcharlach= und gelbrothe, glanzende Sagre. Den Winter über bedecken große Schaaren diefer Bogel die Gemaffer Italiens und bes übrigen fublichen Europa's. Zeitig im Marg und April, wo die meisten unserer Teiche noch gang kahl aussehen, begreift man zuweilen gar nicht: wo diese Bogel, anhal= tend verfolgt, in ben gang kurgen, oft kaum über bas Waffer berausragenden Roberftoppeln hingekommen find; ober wo fie, von bem Suhnerhunde aufgestöbert, eben fo ploblich wieder herkommen. Sie haben fich alsbann fo tief untergetaucht, daß bloß der kleine Ropf über das Baffer herausreicht: mahrend fie, um nicht von letterem gehoben zu werden, ein Paar Rohrsturzeln mit ten Kugen umfaßt halten. Schon in diefer Stellung konnen fie nothigen Falls fehr lange ausbauern. Noch leichter aber vermögen fie dieß; wenn fie, ohne fich fo festzuhalten, bloß un= tergetaucht find und nun den Ropf allein burch einen Saufen alter, auf dem Waffer schwimmender, oder lebender und auf dem Grunde festgewurzelter Bafferpflan= gen hindurchstecken. Letteres scheinen sowohl fie, wie die übrigen Schwimmer diefer Kamilie und die wilden Enten, bei fortbauernder Berfolgung nicht felten auch bann zu thun, wenn fie verwundet und zu weit vom Ufer entfernt find. Dann kommt es nicht felten auch vor, daß fie in diefer Lage vollends fterben, gleichwohl aber, von ben Pflanzen gehalten, verschwunden bleiben, ober im glucklichsten Kalle bloß von dem Hunde aufgefunden werden. Daber die irrige Meinung vieler Inger, baf fie und bie Enten fich im Tobestampfe unter bem Baffer anbiffen! Gine Maagregel, die fich bei ber Schnabelbeschaffenheit beider einer Seits schwer aus-, ober wenigstens nicht lange burchführen laffen wurde; mahrend sie anderer Seits ben Tod (burch Ersticken) noch beschleunigen mußte. Es giebt, wie es fcheint, außer unserem Mafferhuhne bloß noch Eine, ober höchstens zwei, biefer fehr ahnliche Urten auf bem alten und neuen Continente. [S 178.

Raum größer ift die Zahl ber schönen, grun, violett, blau und purpurröthlich gefarbten ober ichimmernden, Sammet= ober Sultanshuhner. (Porphyrio.) Diese bewohnen nur warmere Gegenden, verbinden mit ber Große der vorigen die Stirnplatte und die unbelappten Zehen der folgenden, follen aber mehr am Lande leben, als beide. (?) Eine Urt, von meift dunkel= und hellblauer Farbe, (P. hyacinthinus,) gehort ichon dem sudoftlichen Europa, bis Cardinien bin, an.

Biel zahlreicher, in warmeren Landern zum Theile fast eben so schon gefarbt, find die fleineren, niedlichen Teichhuhner, (Stagnicola!) mit rother Stirnplatte und grunen oder grunlichen Rugen, aber von etwas anderer Saltung. Denn fie pflegen ihren Schwang, von beffen unteren Deckfebern die mittleren schwarg, bie feitlichen weiß aussehen, stets gehoben zu tragen und oft bamit zu zucken. fchwimmen fie weniger, als die eigentlichen Wafferhuhner, auf großen, freien Plaben zwischen Rohr und Schilf umber, als in diesem selbst ober soust zwischen hohen Bafferpflanzen: befonders, wenn sie irgend Berdacht schöpfen. Huch be= wohnen sie teghalb, und weil fie nicht felten nach Nahrung oder fonst aufs Land 29

beraus-, in Gras ober nabes Gebuich geben, ichon fast alle gang fleine Rohrteiche und breite, bewachsene Wiesengraben zc. Go gut ihnen bas Schwimmen von Statten geht; fo besigen boch ihre Beben, fonderbar genug, gar feine Schwimme und felbit faum Spannhaute. Aber fcmale, feitwarts vortretende Sautfalten an ber Sohle icheinen bei ber ansehnlichen Lange ihrer Beben ben Mangel einer wirklichen Schwimmhaut auf eine, fur biefe Bogel hinreichende Beife ju erfeten. Seltfam kann man es finden, daß die foeben ausgeschlupften Jungen bas Stirn-Schild nach Verhaltnif bereits eben so groß und schon, (blutroth,) wie die Alten befigen: wahrend es ihnen, wenn fie großer geworden find, fehlt, oder vielmehr zu fehlen icheint. Denn eigentlich machft es bloß langere Beit hindurch nicht größer, und hat bann fogar eine, ber bes Gefiebers abnliche Karbe. Erft gegen ben Berbft bilbet es fich allmählig aus. Es gehört hierher in Europa nur bas, gewöhnlich fo genannte rothblaffige, ober grunfußige Bafferbuhn, (Gallinula chloropus.) mit bunkel olivenfarbiger ober rufbraunlicher Dberfeite, fchiefergrauer Unterfeite und weißem Langsftreife auf einigen Beichenfebern. Gin fast allenthalben gemeiner Bogel, obwohl auf großen Teichen feltener, als bas eigentliche (weißblafe ffae) M., und bloß am Rande, oder um Infeln.

Noch fleiner, am Leibe meift einer Bachtel nicht gleich, babei ohne Stirns platte, fonst jedoch fehr ahnlich gebildet, find die Mut= oder Rohrhuhner. (Gallinula.) Ihr graulich-olivenfarbiger Oberleib hat auf bem Scheitel und Rutfen Schwarzbraune Langostreifen; die Schieferfarbige Unterfeite bald fleine grauweiße Punkte, bald an den Weichenfedern ichwarze und braungelbe Querbinden. Much biefe Sumpfbewohner schwimmen zwar noch öftere, gewöhnlich aber nur, um über einen fchmaleren Bafferftreif hinweg, von einem fumpfigen Dlate ober Infelchen zum anderen zu gelangen, ohne beghalb auffliegen zu durfen. Denn hierzu ent= schließen sie sich so ungern, daß sie, selbst von Menschen und Sunden ober von Raubthieren verfolgt, gewöhnlich nur fcnell und weit im hoben Rohrgrafe 2c. binund herlaufen, hierdurch ihre Spur verwirren, bann fich irgendwo festbruden und so gewöhnlich entkommen. So werden fie felbst ba, wo fie auf großen, naffen, mit etwas Gebuich verfebenen Wiefen, oder an ben Randern großer Balb= und Rohrteiche gar nicht felten find, boch nur felten bemerkt. Blog wenn und wo es gang ruhig ift, kommen fie zuweilen an fleinen freien Platen zum Borfcheine. Bei uns haben wir, als größeres, bas punktirte R., (G. porzana,) mit weißlich punktirtem Gefichte und Halsfeiten; wenig großer, als eine Singbroffel. -Kerner zwei viel fleinere, bas 3mera= und naumanniche Robrhubn, (G. pusilla und G. Naumanni,) beren Männchen im Krühlinge unten schön aschgrau Um Leibe wenig größer, als Lerchen, gehoren sie überhaupt zu ben fleinsten Baffervogeln, und werden bierin nur von einigen Strandlaufern noch In Rafige gesperrt, zwangen fie sich mit ihrem außerst schmalen Leibe zwischen Sproffen hindurch, wo g. B. Lerchen nur eben ben Ropf hindurchbringen fonnen.

Biemlich benfelben Aufenthalt, nur meist etwas trocknere Orte, suchen bie Rallen. (Rallus.) Ihre Färbung bleibt fast, ihre versteckte Lebensart ganz diesselbe. Ihr Schnabel ist jedoch viel länger, meist wenigstens doppelt so lang, wie der Kopf: was sie etwas den Schnepfen ähnlich macht. Sie schwimmen selten oder nie, und haben dem gemäß auch fürzere Zehen, von bräunlicher oder graulischer Fleischsarbe. Die europäische, unterwärts hell schieferfardig mit gelblich und schwarzbraum gebänderten Seiten, oben dunkel olivenfardig mit einem großen schwarzbraunen Schaftslecke auf jeder Feder, und mit halb rothem Unterkiefer, kennt man unter dem Namen Wasserralle (R. aquaticus) bis nach Island hinauf. Dort

kann sie, als zu schlechte Fliegerin, gar nicht auswandern, sindet jedoch, bei der verhältnismäßig großen Milde des Klima's und dem Neichthume der Insel an warmen Quellen, zunächst um diese her immer noch den nothbürftigsten Unterhalt, obgleich sie bloß von thierischer Nahrung lebt. Bei und trifft man alsbann nur sehr wenige; um so mehrere dagegen in Südeuropa.

Die, besonders in ihren wärmeren Theilen so üppig fruchtbare neue Welt, welche an so vielen Orten Rohrarten und andere Riesengräser von baumartiger Höche hervorbringt, beherbergt in deren großen Dickichten und am Rande derselben in der Riesenralle (Notherodius) einen passenden Bewohner derselben, welcher theils seiner Größe, theils des besonders langen, jedoch etwas gebogenen Schnabels wegen früher zu den Rohrdommeln gestellt, aber zugleich als Verwandter der Schnepsen betrachtet wurde: daher er Schnepsenreiher hieß. (Ardea scolopacea; Aramus.) In der That gleicht er am Leibe einem Haushahne, erreicht aber sast die doppelte Höhe, und trägt die Farbe unserer Rohrhühnchen, nur mit minder bunter Zeichnung.

Beinahe gang Landvogel ift ber Wiefen-Knarrer, (Crex pratensis:) in= bem er ben gangen Sommer hindurch meift ben Aufenthalt unferer Bachtel theilt, und nur im Berbite feuchtere Drie liebt, alfo theils das hohe Gras feuchter Bie= fen und bewachsener Grabenrander, theils sumpfiges Bebufch auffucht. Er befitt wie= ber einen furzen Schnabel, und murbe, mit Ausnahme ber braunrothlichen Klugel und Querbinden an ben Seiten bes Leibes, fast lerchenfarbig aussehen: wenn nicht die großen Schaftflecke feiner Federn viel scharfer gezeichnet und langlicher gestaltet Vorderhals und Bruft find rothlich-braungelb; jum Fruhighre in lichte Schieferfarbe fvielend. Er nahrt fich hauptfachlich von Regenwurmern, ift baber befonders des Ubends und Morgens in Thatigfeit, babei außerordentlich gefragig, und wird im Berbfte beinahe fo fett, wie die Bachtel. Etwas großer, obwohl nicht fchwerer, als diefe, wurde er von den alten Griechen und Romern ,, Bachtelmutter" genannt: indem fie ihn megen feines gleichzeitigen Erfcheinens fur ben Rubrer ber Wachteln auf ihren Wanderungen ansahen. (Kaum sollte man auch ihm die nothigen Krafte jum Ueberfliegen bes Mittelmeeres zutrauen. Denn fein Flug ift fo schwerfällig und langfam, daß, sobald er nur niedrig genug fliegt, ein mäßig rascher Sund ihn fehr bald einholt; und fich auf das Meer niederlaffen, um auszuruhen, mochte ihm schwer möglich fein.) Jener Bezeichnung ber Alten entspricht bei uns feine gewöhnliche Benennung "Wachtelfonig." Noch befannter ift er bei unseren Landleuten unter ben, von einer icherzhaften Unspielung auf feine Stimme bergenommenen Namen der faulen oder alten Magd. In der That lägt der knarrende Frühlingeruf bes Mannchens fich ziemlich treffend burch bas, recht gebehnt, breit und etwas schnarrend ausgerufene Wort "Anecht" verfinnlichen: mas bann eben so genommen wird, als ob eine Magd, zu trag oder zu fdwach, ihre Arbeit allein zu verrichten, einen Mann ju Gulfe rufen wollte! Der aberglaubifche Ginn einer finfteren Borgeit verband damit auch wohl den Gedanken an eine vermeinte, gur Strafe für fortbauernde Tragheit erfolgte Bermanblung in biefen Bogel.

2te Zunft: Nicht-fliegende Wader, ober straußartige Bögel. Sie sind die größten von allen jest lebenden besiederten Wesen, und lediglich Bewohner von Afrika, Südamerika, Südasien und Neuholland, deren jedes Eine Gattung von ihnen, gewöhnlich bloß mit Einer Art, besitzt. Ihre zahlreichere Bermehrung abgerechnet, haben sie fast Alles, namentlich den Besitz starker Rennsbeine, Nahrung 2c., mit den Trappen gemein. Nur der Mangel wirklich er

Schwungfedern und bie, von ihm herruhrende Unfahigfeit, fich in die Luft zu erheben, unterscheiden fie von allen übrigen Wadern.

Ihre Brustmusseln sind nach Verhältniß so schwach, daß es, auch wenn Schwungsedern vorhanden wären, mindestens der dreis dis viersachen Stärke der ersteren bedürsen würde, um die Thiere zu heben. Mit dieser Schwäche stimmt der Mangel des knöchernen, so genannten Brustbeinkammes überein, welcher bei allen sliegenden Vögeln den, die Flügel bewegenden Brustmuskeln zum Ansaps und Stütpunkte dient. Dagegen sind alle Kraft und Stärke auf die außerordentlich dicken Musseln der Schenkel, besonders des Untersschenkels, verwandt, der hier einen so großen Umsang hat, wie bei keinem anderen Vogel. Dadurch ist die Besähigung zu einem höchst raschen und anhaltenden Lause gegeben, der, in Verbindung mit dem Aussenhalte in den freiesten, offenen Gegenden, hinreicht, um sie mindestens eben so gut, wie die meisten sliegenden Vögel, den Nachstellungen ihrer Feinde zu entrücken. In die Enge getrieben, wehren sie sich, auf Einem Beine stehend, kräftig durch Vorwärtsschlagen mit dem anderen.

Bei bem indischen, gehelmten oder schwarzen Rafuare, (Hippalectryo, \*) Casuarius [!] indicus,) beffen Name in der Sprache der Malaien eigentlich Caffuwaris heißt, nehmen die Stelle der vorderen Schwungfedern einige fteife, harte und glatte, gerade, ftachelartige Schäfte und Riele ein, beren fich bas Thier im Rampfe als Waffe bedient. Doch Scheint sein hauptvertheibigungsmittel die befonders lange und eben fo ftarte, ziemlich gekrummte Rralle feiner Innenzehe. Gein Schnabel, nicht viel furger als ber Ropf, ift von ber Seite gusammengebruckt, fonft aber jenem der Suhner und Trappen ahnlich; die Bunge furz, daher feine Urt und Beife, fein Futter zu verschlucken, fast jene bes Wiedehopfes. lich fleine Ropf, ahnlich bem ber Perlhuhner, tragt auf bem Scheitel einen großen, belmartigen Knochenvorsprung mit hornartigem Ueberzuge. Er ift, wie bei den Erutund Perthühnern, gleich dem Dberhalfe nacht, von Farbe blau, mit etwas Roth; an der Seite mit einer langen, vortretenden, zapfenähnlichen hautfalte. Sals und Beine haben nur mäßige Lange. Der Korper, an Große bem eines Schafes gu vergleichen und ohne Schwanz, bloß mit etwas langeren, überhangenden Burgelfebern, gleicht an Gestalt wieder ziemlich dem von Perlhühnern und Wachteln. Er wird überall von fehr fonderbaren, glangend schwarzen Federn bedeckt, die, weil fie außer bem Schafte blog aus glatten Sauptfafern ohne Debenfaferchen befteben, fast wie Pferdehaare aussehen, sich auch ebenso anfühlen, und deren immer zwei aus Einem Schafte hervortreten. Die Sige bes Klima's macht eine größere Warmfraft derfelben, wie den Besit von Dunen (Wollfedern) entbehrlich. Diese Urt fcheint, wie die folgende, in Ginweibigfeit zu leben. Daber enthalt ihr Reft nur wenige (4-5?) langliche Gier von gelblichgruner Farbe. Sie findet fich blog auf ben Infeln des indischen Archipels.

Auf den graubraumen neuholländischen Kafuar (Dromaeus Novae Hollandiae) trägt man jest gewöhnlich den, ursprünglich gleichfalls dem indischen zugehörigen Namen Emeu über. Er hat an allen 3 Zehen fast gleich große Nägel, und zeigt ein sonst gleich gebildetes, aber längeres und bereits etwas wolligeres, folglich auch wärmeres Gesieder von schlichter Erdfarbe. Dadurch, so wie durch seinen kleineren

<sup>\*)</sup> Es ist gar nicht unwahrscheinlich, daß er wirklich unter bem innakurovo'v (Noßhahn) verstanden worden sein könne. Jedenfalls aber bleibt bieses Wort seiner Bebentung nach eine deppelt charafteristische Bezeichnung für ihn, sowohl was Ansehen und Größe, als was die haarartige Besiederung betrifft.

Ropf ohne Helm, durch den etwas längeren Hals, die höheren Beine und den platteren Schnabel, nähert er sich bereits den Straußen. Auch sehen seine Jungen, gleich denen des amerikanischen Straußes, anfänglich sehr nett lichtbraum, dunkelbraum und weiß gestreift aus. Un seinem Kopfe ist bloß die Ohrgegend nackt, der Scheitel aber mit rauhen, sammtartigen Federchen bedeckt. Die Flügel sind ohne Hornstachel. Er bewohnt familienweise die großen Grasslächen im Inneren Neuhollands: wo die Kolonisten ihn, gleich den Känguruhs, mit Windhunden jagen, welche aber die alten Emeu's nur mit Mühe einzuholen vermögen, daher gezwöhnlich bloß junge fangen.

Uehnlich gefärbt, nur im mannlichen Gefchlechte mit einem ichwarzen Streife vom Nacken auf die Bruft, aber noch größer, mit furgerem, breiterent, weicherem, stellenweise schon wolligem Gefieder, find die beiden, einander fehr ahnlichen, fud= amerikanischen Strauge, gewöhnlich Randu's oder Churi's, falfchlich jedoch auch wohl Emu's ober Emeu's genannt. (Rhea.) Sie verbinden mit bem ungeschwängten Sintertheile ber Kafuare Die nachten Unterschenfel bes afrifanischen Straußes. Ihr Ropf ift fast eben so flein; ber ziemlich furze, ftumpfe Schnabel mit den gewolbten Rieferrandern fast eben fo glatt; Sals und Beine fast eben so lang. Die Klugel erscheinen statt ber Schwingen mit ahnlichen, wolligen, wallenden gedern befest, wie beim afrikanischen, und dienen ihnen, halb ausgestreckt, beim Laufen ebenso nicht bloß zur Erhaltung des Gleichgewichts, sondern auch zur Beschleunigung der Fortbewegung: indem fie damit Luft fangen, fie alfo gleichsam als Ruder benuten. Doch werden ihre Federn, als zu furz und unscheinbar von Farbe, nicht zum Schmucke gebraucht, fondern bloß zur Berfertigung von Fliegenwedeln und feinen Staubbesen benutt. Dbwohl gewöhnlich auf trockenen Steppen lebend, wo fie namentlich im nördlichen Paraguai und im fublichen Brafilien fehr gablreich find, vermögen die Nandu's doch nicht blog wadend, sondern auch schwimmend, über Kluge zu feben. Ihre Sitten gleichen, mit Ginfchluß ber Polygamie und ber Gewohnheit ihrer Weibchen, in Ein Nest zu legen, gang jenen [\$ 181:

bes wahren, afrifanischen Straufes. (Struthio camelus.) Diefer ift ber einzige Bogel mit nicht mehr als zwei Beben, beren außere nur halb fo lang, wie die innere, (mittlere,) und ohne Nagel ift. Er besit oberwarts nicht bloß ein noch weicheres und wolligeres, aber furzes Gefieder; fondern er trägt auch an der Stelle bes Schwanges eine Reihe folder mäßig langer, wallender Kedern, wie bie an feinen Klügeln, welche ben bekannten, berrlichen Schmuck liefern. Beibe, (Die übrigens wohl als wirkliche, nur den besonderen Berhaltniffen des Bogels gemäß umgestaltete Schwang= und Schwungfedern zu betrachten find,) feben, sammt bem Dberhalfe, bei ben Mannchen schneeweiß aus. \*) Alles übrige Gefieder ift von fammetschwarzer Farbe und sammetfarbigem Unsehen. Die Weibchen erscheinen überall graubraun. Bei beiben Gefchlechtern find die gangen Schenfel, fo wie ber großte Theil der Leibesfeiten und ein großer Theil der Bruft auf ihrer Mitte, vollig nackt; Oberhals und Ropf aber nur dunn mit farken Federborften befest; die Mugenlider mit fast ftechenden Wimpern. Der Ropf ist faum bicker, als der dunnste Theil des fehr langen, unten ziemlich starken Salfes, und verhaltnifmäßig fleiner, als bei irgend einem anderen Bogel. Denn er erfcheint wenig größer, als ber eines Schwanes: obgleich ein mannlicher Strauß mit bemfelben fo boch ift, wie ein Reiter auf einem Pferde von mäßiger Große. Sonft bewohnte biefer Riefe ber Bogelwelt nicht bloß die Wuften des gesammten Ufrika's, mabrend er jest in einem großen Theile des nördlichen fehr wenig vorkommt; sondern nicht minder

<sup>\*)</sup> Gie fonuen baber beliebig gefarbt werten.

auch die Bochebenen von Arabien und Perfien. Dier fcheint er jest eben fo felten, wie er im fublichen Ufrifa haufig ift. Den größten Theil bes Sahres binburch gieben die Individuen aus einer Gegend fich in große Beerden gusammen, welche nicht felten mit ben Beerben großerer, pflangenfreffender Saugethiere, na= mentlich der Bebra's und Quacha's, herumschweifen. Bur Bedezeit fondern fich bie Mannchen, jedes mit 2-4 oder 5 Weibchen, von einander ab. Alle fo mit ei= nem Mannchen vereinigte Bennen zeigen bier, und bei ben amerikanischen Straufen, auch dann noch eine fo eigenthumliche Berträglichkeit, Gintracht und Gorgfalt unter und fur einander, wie fonft nirgende. Gie legen g. B. ihre gelblichen Gier, die außerft hartschalig und nach Berhaltniß flein, aber doch fo groß wie ein Rinder= fopf find, gemeinschaftlich in eine große, flache Grube im Cande, bebruten diefelben abwechselnd, und fuhren bann ihre Jungen gemeinschaftlich unter einander. Go behalten fie auch mahrend bes Brutens Beit genug, ihre Nahrung, beren fie bei ih= rer Große so viel bedurfen, in einem weiten Umfreise aufzusuchen. Da jedes 6-8 Gier legt, fo beträgt die Gesammtzahl von allen in Ginem Refte meift gegen 20, nicht felten noch darüber. Daber die irrige, obwohl bei der früheren Unbekanntheit jenes Berhaltniffes erklarliche Meinung: bag Gin Straugenweibchen 30-40 Gier legen follte! Chedem behauptete man allgemein: biefe Bogel bruteten bloß bes Machts; bei Tage überließen fie die Gier der Sonne. Bei ben, mehrfeitig beobach= teten, sudafrikanischen ist dieß jedoch gang entschieden nie der Kall, sobald überhaupt die volle Ungahl der Gier gelegt ift, das wirkliche Bruten also begonnen hat. Bahrscheinlich gilt es auch nicht, wie Manche noch glauben, bei benen im tropis fchen Ufrifa. Denn erstens murbe in diefem Falle die Sonne allein ben Giern jene regelmäßige Barme nicht geben, wie bie fast aller Bogel folche wenigstens ben größten Theil des Tages und die Nacht hindurch bedürfen. Zweitens wurden dies felben alebann ja bei Tage fchublos ben Unariffen vieler Raubthiere ausgesebt fein: wahrend es erwiesen ift, daß das brutende Weibchen nicht felten berangeschlichene Schafale und ahnliche Rauber burch Schlage mit feinen Beinen theils lahmt, theils wirklich todtet. Denn diese Raubthiere, stets luftern nach Giern, suchen auch bem brutenden Straufe, besonders des Rachts, nicht felten wenigstens eines ober ein Paar derjenigen wegzustehlen, die, ohne mit bebrutet zu werden, neben bem Refte lie-Bei ben meiften Bogeln namlich, befonders bei folchen, welche viel Gier legen, pflegen fehr häufig das erfte, ober das erfte und zweite, fein Junges ju ges ben, (taub ober gelte zu fein.) Die Straufenweibchen nun veranlagt ein fehr mertwurdiger Trieb, je 1-2 ihrer erften Gier gar nicht in, sondern neben die Reft= grube zu legen, wo fie diefelben unbebrutet liegen laffen, bis aus den übrigen die Jungen ausgekrochen find: worauf fie jene beseitigten zertreten, um fie ben noch fdwachen Rleinen als eine fraftige und body garte, ihren ichwachen Berdauungs= organen zuträgliche, erste Nahrung vorzulegen. Während ein Weibchen legt ober brutet, halten fich die übrigen mit dem Mannchen gewöhnlich in fo bedeutender Entfernung vom Reftplate, daß fie benfelben fo leicht nicht verrathen. Much läuft dasjenige, welches die eben brutende Gefährtin ablosen will, so vorfichtig auf den Drt zu, und wechselt mit ber brutenben fo ungemein schnell den Plat, daß ber Beobachter den geschehenen Tausch nur felten bemerkt. Bu bemfelben Runftgriffe nehmen sie ihre Buflucht, wenn man mahrend ber Brutzeit auf sie Jagd macht. Ein mude gejagtes Weibchen rennt alsbann, wie zufällig, auf bas Reft gu, um fid) raid, auf diefes niederzulaffen: während bas ausgeruhte brutende fich zu folchem Behufe fofort eben fo schnell erhebt und feitab fortläuft, und nun den Berfolger nach fich gieht. Bur Jagb auf Strauge bedarf es, wenn man fie nicht aus einem Dinterhalte bei Trinfplagen, ober fonft, mit Rugeln erlegen kann, ber beften und

ausbauernbiten Pferbe, um fie bei endlicher Ermubung einzuholen. Doch gelingt auch dieß immer nur einer größeren Ungahl von Jagern, die fich jum Boraus über einen größeren Raum vertheilen, um ben Straugen ba und bort guvorgukommen, ober hinter einzelnen Bufchen und Kelsftuden auflauern, um ben gejagten ben Weg abzuschneiden, und fie gegenseitig einander zuzutreiben. Denn fie find eben fo ichen und vorsichtig, als ichnellfußig. Gine lächerliche Kabel bleibt es, baß fie fich, in die Enge getrieben, überhaupt schon für verborgen und gerettet halten follten, wenn fie nur ihren Kopf versteckt haben, ihren Berfolger alfo felbst nicht feben! Wenn fie, wie es heißt, auf ber Klucht ihren Berfolgern zuweilen Steine mit ben Kugen entgegenschleubern, so ift bieg wohl nur als zufällige Kolge bes angestreng= ten Laufens zu betrachten. Jung eingefangene find leicht zu gahmen. Gie murben dann, völlig erwachsen, ohne Zweifel Kräfte genug haben, einen Menschen auf ihrem Ruden zu tragen und zum Reiten zu bienen: wenn es ein Mittel gabe, fie mit einiger Sicherheit ju lenken. Dhne biefes aber murben fie nach einiger Beit, wenn sie die Lust anwandelte, auch wider ben Willen des Reiters an den gewohnten Ort gurudfehren: wie dieg überhaupt, felbst bei der Jagd mit Sunden zc., fast alle Thiere, namentlich die größeren, zu thun pflegen. Daß gefangen gehaltene zuweilen Stude Porzellan, Gifen oder anderes Metall verschlingen, hat seinen Grund nicht in einer vermeinten Dummheit, sondern in dem haufigen Mangel von Ries und fleinen Steinchen, beren fie, als meift pflanzenfreffende Bogel, zur Berdauung bedurfen. Möglich, daß fie dann zuweilen ftatt diefer auch Solz= ober Steinkohlen wahlen; vor gluhenden aber werden fie fich mohl huten! Gie haben beutlicher, als ihre Berwandten, vor allen Bogeln eine bedeutende Erweiterung bes Darmes voraus, welche formlich als Harnblafe dient; dabei lange Blindbarme und nicht bloß einen eben fo ungeheueren Ropf, wie ihre Verwandten: sondern auch zwischen ihm und dem Vormagen noch einen ziemlich ansehnlichen zweiten Magen. Dem= nach wurde, ba man den Kropf als erften Magen betrachten muß, die Sonderung bes gangen Magens in vier Abtheilungen hier deutlicher und bestimmter sein, als bei irgend fonft einem Bogel. [8 182.

Bersteinerte Ueberreste von Wesen aus bieser Klasse sind, wie schon früher erwähnt, \*) im Ganzen sehr selten. Dagegen erscheinen manche Sandsteinlager weit im Innern von Nerdamerisa außerordentlich reich an ganz ähnlichen Schichten mit Fußtapsen verschiedener, jetzt unbekannter Wögel, wie einige Sandsteinbrüche bei Sildburgshausen und in England an Fußtapsen vorweltlicher Beutelthiere. Jene Lager sind einer Seits so reich daran, und anderer Seits so bedeutend, (mächtig, daß in mehreren dortigen Stärten die meisten der zu Trottoirs für die Straßen verbrauchten Platten mehr oder weniger solche Zußpuren, theils vertiest, (ursprüngliche Tapsen,) theils erhaben, (aus den wirklichen Außtapsen abgedrückt,) enthalten. Bei Weitem die Mehrzahl, won nicht alle, rühren von jetzt unbekannten und wohl längst ausgesterbenen Bögeln, wie es scheint, von solchen aus der Ordnung der Wasder, her. Sehr viele verdansen ihr Entstehen sogar ossendar solchen Arten, die verzmöge ihrer sehr eigenthümlichen Fußbildung nicht bloß zu keiner jetzt lebenden Gatzung oder Familie passen würden, sondern sogar überhaupt von allem Dem abweizchen, was man jetzt an Bögeln kennt.

Namentlich zeigen manche neben ber hinterzehe bie Spuren (Einbrucke) feltsamer Anhangsel, die mahrscheinlich nahe über berfelben an der Rückseite bes Fußblatztes geseffen haben, über beren Wesen und Bedeutung aber gegenwärtig faum eine

Muthmaßung möglich scheint.

Die meiften haben eine, fur Waber maßige Größe. Viele, namentlich bie abweichenbsten, rühren auch von fleinen ober ziemlich fleinen, andere, minder feltsame bagegen von riesenhaft großen Thieren her. Ja, manche jener Tritte, beren gesammte Berhältnisse feineswegs zu bem Glauben veranlassen können, daß sie etwa von Bögeln mit übermäßig entwickelten Zehen (wie Spornflügel ober Wehrvögel) gemacht

<sup>\*)</sup> G. bie Beidreibung bes Dronten , G. 376.

sein möchten, zeigen wahrhaft ungeheuere Maaße: so baß, wenn man nach ben Bershältniffen ber am ähnlichsten scheinenden Gattungen unserer Zeit auf die ihrigen schließen barf, die Urheber jener Spuren zum Theile die doppelte Größe des afrikasnischen Straußes, oder die Höhe ber Giraffe, nämlich 16—18', gehabt haben mußsten. Denn die Mittelzehe hat, mit Einschluß ihres Nagels, bei manchen nicht wesniger als 17" engl. gemeisen.

8t Ordnung: Schwimmvögel.

IS 183.

Sie haben ein vorzugsweise dichtes, stark mit warmen Dunen vermischtes, sehr fettiges Gesieder, von welchem das Wasser stets abläuft, und sämmtlich mehr oder minder kurze, meist starke Beine mit Schwimmhäuten zwischen den Zehen. Ihre Fertigkeit im Schwimmen steht jederzeit im umgekehrten Verhältnisse zu der Ausbildung ihres Vermögens, zu gehen und zu sliegen. Die mit langen Flügeln namentlich ruhen gewöhnlich am Lande, außer, wenn sie sich allzu weit auss Meer hinaus begeben haben. Merkwürdig und anscheinend seltsam bleibt in solchem Falle bei allen die Fähigkeit, sich, auch wenn sie noch so ruhig und fest auf dem Wasser schlasen, durch schwaches Nudern mit den Füßen genau auf derselben Stelle zu halten: so daß kein Wellenschlag sie wider ihren Willen nach dem User bringt, oder sie sonst auch nur um eine halbe Elle weiter führt, während ein todter sehr bald dem User zutreibt.

Alle Schwimmvögel besitzen, wiewohl in fehr verschiedenen Gra-

ben, das Bermögen, fich ins Baffer zu tauchen.

Die einen fahren nur theilweise und für einen Augenblick, im Fluge unter: indem sie sich mit einem Stoße in schiefer Richtung aus der Lust so weit ins Wasser herablassen, als Kopf und Hals reichen, um hoch schwimmende Fische oder andere Wasserthiere zu erlangen, mit welchen sie dann fortsliegen, ohne sich auf das Wasser niedergelassen zu haben. Man nennt sie sehr passend Stoßtaucher. Ihr großes Gesieder, und besonders die großen Flugwertzeuge, machen den Körper im Berhältniße zu seinem Umfange zu leicht, als daß sie im Stande sein sollten, sich ganz und gar unter das Wasser zu zwängen.

Andere tauchen zwar gleichfalls nur mit dem Kopfe und Halfe, aber schwimmend, von der Oberstäche seichter Wasser aus, hinunter, um mit dem Schnabel auf dem Grunde nach Nahrung umberzusühlen. Man nennt dieß gewöhnlich Gründeln, oder Grundeln; auch wohl Tauch en durch den Sturz, weil die meisten so tauchenden Vögel dabei oft den Körper senkrecht in die Höhe richten, sich also auf den Kopf umstürzen. In diesem Falle pslegen sie sich durch sanstes Schlenkern mit den Füßen im Gleichgewichte

zu erhalten.

Tauchen im vollen, eigentlichen Sinne bes Wortes und vollständisges, wahres Tauchvermögen, ober Tauchen schlechtweg, nennt man es, wenn Schwimmwögel mit kurzem, knappem Gesieder sich von der Oberstäche des Wassers aus ganz in dasselbe versenken, um sich nach einiger Zeit, gewöhnlich an einer anderen Stelle, wieder zu erheben. Nur bei sehr wenigen erfolgt dieses Untertauchen gleichsam mit einem kleinen Sprunge, als Bor-

bereitung bazu. Mit ber Fähigkeit zu gründeln ist fast immer auch bas eigentliche, vollständige Tauchvermögen verbunden. Letzteres wird von den Bögeln verschiedentlich in Anwendung gebracht: theils beim Spielen und Baden; theils zum Erlangen ihrer Nahrung; theils in Gefahr, besonders wenn sie des Bermögens zu sliegen beraubt sind. In letzterem Falle schwimmen sie dann bei anhaltender Verfolgung große Strecken weit und lange Zeit hindurch so tief, daß sie selbst beim Austauchen zum Athmen bloß den Schnabel bis zu den Nasenlöchern herausstecken.

Die Jungen kommen bei allen Schwimmwögeln mit dichter Wolle bedeckt aus dem Gie. Diese Bekleidung zieht aber bei den meisten leicht Wasser; solche können daher nicht eher schwimmen oder gar tauchen, als die sie ihr

Federfleid angelegt haben.

Für die Bewohner aller nördlichen Ufergegenden und Inseln, ja auch fchon für bie einiger gemäßigten Erbstriche, find gang besonders bie Schwimmvogel ungemein nütlich. Manche von ihnen, (wie die Tölpel, Scharben, Die meiften Meerschwalben, einige Moven, manche Sturmvögel, die Lummen, Alfen u. f. w.) bebeden bort beim Bruten im vollen Sinne bes Wortes, und häufig in buntefter Reihe unter einander, viele hohe Strandflippen ober Scheerenfelfen nebst manchen flachen Uferstellen: fo, bag häufig in einem fleinen Umfreise, aber jum Theile mit großer Muhe und Lebensgefahr, Millionen Gier und Junge gesammelt und als Speife, besonders fur den Winter, benugt und aufbewahrt werben. Die fleine Infel Gierland in Solland führt ihren Ramen von dem Ertrage, welchen die Millionen dort niftender Waffervogel, befonders Schwimmvogel, im Frühlinge eine Zeit lang liefern: indem man ihnen die Gier zwei- bis breimal (aber nie alle zugleich!) nimmt und ihnen gewöhnlich nur die letten jum Ausbruten überläßt. Letteres muß jedoch überall geschehen, wenn sie auch bas nächste Jahr wieder ihren Wohnsit da aufschlagen follen.

Man theilt die Schwimmvögel hauptfächlich nach der Länge ihrer Flügel in zwei oder mehrere Gruppen. [§ 184.

Ite Unterordn.: Langstügelige Schwimmer. So kann man alle diesenigen nennen, bei welchen entweder die bedeutende Länge der Schwingen allein, oder die Länge der Armknochen, oder auch beider zugleich, eine so bedeutende Ausdehnung der Flugorgane ins Gesammt bewirken, daß hierdurch das Mittel zu einem leichten und meist anhaltenden Fluge gegeben ist. Dieser kommt mehr oder weniger allen Gattungen zu, die wir hierher ziehen werden. Dafür hindern theils der Umfang des Flugapparates, theils jener des Gesieders, meist das eigentliche Tauchen, welches deshalb nur einigen wenigen Gattungen möglich wird. Keine taucht durch den Sturz.

1te Junft, und als die vollenbetsten, raubvogelähnlichsten von allen, stehen die pelikanartigen Bögel oder die Ruderfüßer da. Sie haben einen langen Schnabel; eine große, tiefstehende, meist überall auf dem Bo-

ben ruhende Sinterzehe; und eine Schwimmhaut, welche alle vier Beben verbindet, (fo genannte Ruberfuße.) Go werben fie fabig, mit Giderheit auf Baumen, Felfen ober fonstigen Erhabenheiten zu figen. haben vorzugsweise lange Dber- und Borberarminochen. Diese geben ihren Blugwertzeugen ftete, wenigstens beim Entfalten berfelben, eine große Quebehnung, und laffen felbst bei ben wirklich tauchenden noch einen guten Alug au. Sie nahren fich bloß von Fischen, haben faft alle gum leichten Fest= halten und Tödten berfelben lange Schnäbel mit fehr icharfen Rieferschnei= den, und find erstaunlich gefräßig. Den Raubvögeln nähern fie fich u. A. auch durch ihre Art, zu niften. Denn sie bauen fammtlich flache Refter; und ihren Jungen, die in abnlichem Zustande aus bem Gie fchlupfen, wie jene ber Raubvögel, tragen fie fo lange, bis fie völlig erwachsen find, Futter in ihrem Rehl= oder Schnabelfacte ju. Ersterer besteht in einer bloßen Er= weiterung der Reblhaut, die immer durch einen oder mehrere fable, federlose Streifen bezeichnet ift, (an welchen eben die Ausbehnung felbft erfolgt,) die aber fonft im ungefüllten Zustande gewöhnlich nicht bemerkbar wird.

Die drei ersten Gattungen könnte man wieder vorzugsweise lang= oder spikflügelige Ruderfüßer nennen. Sie sind Stoßtaucher und Schnell= slieger, dabei ausschließlich Meervogel, und vermehren sich sehr sparsam.

Denn sie legen höchstens zwei Gier, oder gar nur Gines.

Die Fregattvögel (Tachypetes) ericheinen als feltsame, unverfennbare Mittelbinge zwischen Raub = und Schwimmvogeln; ja, fie zeigen fast mehr Uehn= lichkeit mit ben Milanen und Geierablern, als mit ben Scharben und eigentlichen Pelikanen. Sie haben einen fehr langen Schnabel mit hakenformiger Spige; ei= nen fcmalen, fleinen Rorper und langen Sale; einen febr großen, tief gespaltenen Sabelfchwanz und fo ungeheuer lange, fpige Flügel, aber auch fo fleine Fuße, wie kaum irgend ein anderer Bogel. Sie find baber, wunderlicher Beife, Schwimm= vogel ohne die Fähigkeit zu schwimmen! Die Kleinheit ihrer Schwimmhaute, die raubvogelartige Befiederung ihrer Beine mit fehr langen Sofenfedern, und die au-Berordentliche Ausdehnung ihrer Flugwerkzeuge, machen sie nämlich unfähig, sich auf bas Waffer, ober auch nur auf ben flachen Boben niederzulaffen, um ba gu fchwimmen oder zu geben. Gie ruben baber entweder auf Felfen; ober fie fliegen mit unbeschreiblicher Leichtigkeit Tage lang, und schwarmen bann fo weit über bem Meere umber, daß man fie außer ber Brutezeit wohl über 100 deutsche Meilen weit vom Lande angetroffen hat. Auch mahrend berfelben bewohnen fie meift nur bie entlegenften Felfeninfeln tief in den Meeren heißer Gegenden. Sie fturgen fich bort mit reiffender Schnelligkeit auf die fo genannten fliegenden Fifche, welche fich, von Raubfifchen verfolgt, gewöhnlich schaarenweise in die Luft erheben und die Sauptnahrung der Fregattvogel ausmachen. Deghalb erinnert und ber Rame ber letteren mit Recht an die schnellsten und leichtesten Segler unter den größeren Schiffen des Meeres. Gine Art (T. aquilus) ist ganz braunschwarz; die zweite (T. leucocephalus) schwarzbraun mit weißem Kopfe und Halse, wie der nordamerikanische Seeabler.

Die Tölpel oder Soolandganse, (Dysporus, s. Sula!) mit spigem, geradem Schnabel und keilförmigem Schwanze, haben schon lange nicht so gewaltige Flügel mehr, aber weit größere Füße; auch sinden sie sich gerade in manchen heißen Gegenden wenig oder gar nicht. Ihren gewöhnlichen beutschen Namen haben sie von

ber forge und gefühllosen Einfalt bekommen, mit welcher die europäische Art, (die so genannte Bassans, D. sula,) sich zur Brütezeit nicht bloß ihr Ei, welches ungemein klein ist, oder ihr sehr settes Junges rauben, sondern auch sich selbst von den Felsen wegnehmen läßt. Sie nistet besonders auf der Felseninsel Baß, am Eingange des Hafens von Edinburg, in ungeheuerer Menge, und ist weiß mit schwarzen Vorderschwingen; in der Jugend graubraun. Undere, in wärmeren Gegenden, sehen stets schön braun aus mit weißem Bauche.

Die merklich kleineren Tropikvögel (Phaöthon) sind theils ihnen, theils den großen Arten von Meerschwalben ähnlich; sie zeichnen sich aber sehr auffallend durch zwei ungemein lange, schmale Mittelsedern im Schwanze aus, die noch dazu bei der einen Art (Ph. phoenicurus) sammt dem Schnabel blutroth gefärbt sind. Diese hat bei weißer Hauptfarbe einen schwarz in die Quere gestreiften Rücken; die andere (Ph. æthereus) einen schwarzen Sattelsleck auf demselben. Sie bewohnen nur die tropischen (innerhalb oder in der Nähe der Wendekreise liegenden) Meere. Daher ihr Name.

Die noch übrigen, wirklich tauchenden pelikanartigen Vögel haben bei gleichfalls langen Oberarmknochen meist viel kürzere Schwingen und daher stumpfere Flügel. Sie legen 3—4 Eier, und sind wahre Taucher, die vortresslich schwimmen, aber schon wegen ihres schwerfälligeren Körpers mit viel knapper anschließendem Gesteber weniger und schwersfälliger sliegen. Die meisten bewohnen nur süße Gewässer.

Bloß Gine Gattung unter benen mit schmalen Schnäbeln und ohne

Schnabelsack, welche bei Weitem die Mehrzahl ausmachen, — nämlich

bie Scharben, (Halieus, Carbo!!) die von ihrer dunklen Karbe auch Seeraben und Cormorane \*) beißen und alle Gegenden der Erde bewohnen, gieben meift noch die Seefuften vor: wo fie aledann boch auf ben Ubfagen fchroffer Klip: pen und Scheerenfelfen bruten. Selten nur fiedeln Gefellichaften, 3. B. von ber gemeinen Scharbe ober bem fo genannten fcmargen Pelifane, (Hal. carbo,) fich an der Mundung großer Kluge und an Geen oder großen Teichen mit fugem Waffer an: wo fie bann ihre Refter auf Baume bauen, (die häufig von ihrem dunnflüßigen, scharfen Unrathe allmählig verdorren,) nicht selten aber auch die Horste von Reihern einnehmen und stets, gleich letteren, an ber Fischerei fehr empfindlichen Schaden thun. Ruhend, figen fie alle häufig mit fachelnden Flügeln ba, fast in ber Stellung von Wappenadlern. Ihr Benehmen ift gewöhnlich fehr scheu und flug. In China richtet man viele jum Fischfange ab, und legt ihnen dabei, fo lange fie nur Kifche fur ihren Beren fangen follen, alfo keinen davon verschlin= gen durfen, einen nicht zu engen Ring, ober ein loder gefnupftes Band um ben Sals. Der Nagel ihrer Mittelzehe befitt, zum befferen Unhalten auf Baumaften, an seiner Innenseite einen vorstehenden und kammformig gezähnelten Rand, wie bei ben Nachtreihern. Ihr Schnabel wird am Ende hakenformig, ahnlich bem ber Fregattvögel.

Sehr fpisig und bunn ift berfelbe bagegen bei ben Unhinga's ober Schlangenhalsvögeln, (Plotus,) in den heißen und warmeren Gegenden der alten und neuen Welt. Ihr sonderbarer, erstaunlich langer und wundersam beweglicher, ganz kurz- und wollig-besiederter Hals mit dem ungemein kleinen Kopfe nimmt beim Sigen auf dem Wasser oder auf Baumen, zumal wenn sie sich hier aufrichten oder ihr Gesieder puten, sich fast so aus, wie eine zitternde oder sich ringelnde Schlange an einem schönen, langgestreckten Vogelkörper. Das übrige Gesieder zeigt

<sup>\*)</sup> Cormoran bedeutet fo viel ale corbeau marin, woraus ce entstanben ift.

eine sehr merkwurdige, fischbeinahnliche Harte und Festigkeit, und hat quere Beretiefungen, als ob es mit heißen Drahten gepreßt (gerieft) ware. Der recht ansehneliche Schwanz ist stark abgerundet, wie jener ber Scharben, aber langer. —

Eine andere Gattung, die Saumfüße, (Podoa,) die weit kleiner find und sich bloß im wärmsten Theile von Amerika finden, stehen in mehreren Punkten gleichsam mitteninne zwischen den Anhinga's und den Wasserhühnern. Denn ihre Zehen, deren hintere etwas höher steht, haben lappenförmig zerschnittene Schwimmshäute. Diese sind der kleineren Art (P. minor) weißlich, mit schönen, breiten, schwarzen Querbinden.

Der Rang einer besonderen Familie gebührt, wie es scheint, ihrer sehr hervorstechenden Eigenthümlichseiten wegen, der bekanntesten und größten Gattung aller pelikanartigen Bögel, die nur in wärmeren und heißen Gegenden lebt, und deren Arten sich durch einen sehr langen, aber auch sehr breizten, flachgedrückten Schnabel auszeichnen, mit welchem sie zuweilen klappern, wie die Störche und Lösselreiher, mit welchen letzteren sie auch, besonders im Schnabelbaue, wie überhaupt, manches Aehnliche haben. Es sind

bie furgefchwänzten eigentlichen Pelifane ober Kropfganfe. (Pelecanus.) Ein Schmaler und fpitiger, frummer Saken am Ende bes Schnabels bient ihnen zum Tödten ber Kifche. Um Unterfiefer, deffen Mefte nur dunn find und bis faft gang vornhin getrennt erscheinen, daher fehr biegfam find, um die Beute, wenn der Vogel will, schnell nach unten zu durchfallen zu laffen, — hängt ein großer, faltiger und fehr dehnbarer, zwar dunner, aber fester Hautsack. \*) Er dient zum Aufbewahren und Forttragen ber Fische zu ihren Jungen. \*\*) Lettere langen sich bann, indem der Alte den Schnabel weit aufsperrt, gewöhnlich die blutigen Fische bald felbft aus feinem, tief auf die Bruft zurudgelegten Beutel heraus. (Da man biefen ehedem, feines inwendig blutigen Unsehens wegen, von fern fur bie geoffnete Bruft des Alten felbst hielt, fo glaubte man: die Pelikane futterten, wenigstens zulett, ihre Jungen mit ihrem eigenen Fleische und Blute, opferten alfo ihr Leben fur dieselben auf, und konnten demnach überhaupt bloß Einmal in ihrem Leben bruten. Defhalb mahlte man, ju Unfang unferer gegewartigen Beitrechnung, ben Pelikan zum Sinnbilde ber driftlichen Rirche. Die Pelikane ber alten Welt feben nach ihrem britten Sahre fast rosenfarbig aus; in der Jugend bagegen fahl ober afchgrau. Der gemeine (P. onocrotalus) und ber frauskopfige (P. crispus), fast die größten und plumpsten Bogel ber ganzen Ordnung, verirren sich bisweilen nach Deutschland. Die Arten bes warmeren Nordamerika tragen ein anders gefärbtes Rleid. In Sudamerika Scheint es feine zu geben. IS 187.

2te Junft. Die möven= und meerschwalbenartigen Schwimmvögel und bie Sturmvögel find langflügelige Schwimmer ohne Ruderfüße, b. h.

<sup>\*)</sup> Den auffallenbsten Beweis von ber Dehnbarkeit bes letteren und von ber Biegfamkeit ber ersteren liefern bie Thierwarter in Menagerien: indem sie sich unter ben Schnabel ber Pelikane stellen, ihnen bie Kieferaste weit aus einander ziehen und sich so ben Schnabelfack wie eine Muhe über ben Kopf stülpen.

<sup>\*\*)</sup> Gewiß aber nicht, um biesen auch Wasser zu bringen! — Denn Letteres bebursen bieselben höchst wahrscheinlich eben so wenig, wie die jungen Reiher, Fischabler und
audere Raubwögel: da schon ihre Speise Flüßigkeit genug enthält, um sie des Trinkens zu
überheben. Für doppelt, wo nicht dreisach albern und grundlos muß man daber die alte Sage halten: daß die Belikane, wenn sie ties in Sandwiften, weit vom Wasser entsernt
brüteten, (was sie ebenfalls nicht thun!) mit dem Urberreste des, ihren Jungen zugetragenen Wassers gar bisweilen noch einen Löwen tranken sollten!! —

mit gewöhnlichen Schwimmfüßen. Denn sie haben nur eine kleine, hoch stehende und nie mit Schwimmhaut versehene, ja manche gar keine Hinterzehe. Alle sind Stoßtaucher. Man versteht sie gewöhnlich vorzugsweise oder ausschließlich, und zwar nicht unpassend, unter dem Namen der langschwingigen Schwimmvögel. Denn bei allen rührt die ansehnliche Länge der Flugwerkzeuge mehr von der Länge der vordersten Schwingen her, als von jener der Oberarmknochen, die nur mäßig groß sind.

Die Moven und Meerschwalben haben beibe glatte Rafenlocher, und find theils Seevogel, theils Bewohner füßer Gewäffer; Die Sturmvögel machen sich durch röhrenförmig erhabene Nasenlöcher kenntlich, und leben lediglich an Meeren. Alle größere Möven und Meerschwalben nähren sich von Fischen; die kleineren von Insekten oder anderen kleinen Wasserthieren und von Fischbrut. Sie find gleichsam Mittelvinge zwischen Raubvögeln und frahenartigen, die nur fur bas Waffer und beffen Ufer geschaffen erscheinen. Die meisten von ihnen verändern die Karbe schon nach der Jahredzeit, noch mehr jedoch alle nach dem Alter. Alle find gefleckt bis zum zweiten oder dritten Jahre; doch keiner länger. Sie bruten ftets mehr oder minder gesellig, um fo ihre gemeinschaftliche Niederlassung desto ficherer bewachen, gemeinschaftlich vertheidigen und Raubthiere aller Urt durch gemeinschaftliche Angriffe, welche bald selbst die muthigsten Sagdhunde gurudschrefken, vertreiben zu konnen. Nefter bauen nur die meisten größeren; die Mehrzahl überhaupt brutet in blogen Sandgrübchen. Bei allen laufen, bafern es tie Dertlichkeit nur erlaubt, bie, bloß mit mäßig langer, aber recht bichter Wolle bekleibeten Jungen schon frühzeitig mehr ober weniger in ber Reftgegend umber: wo fie fich bann bei Gefahren balb versteden, balb an ben Boben festdrücken.

Die eigentlichen Möven (Larus) haben einen nicht langen, geraben Schwanz, einen ftarten, fcharfichneibigen Schnabel mit etwas übergefrummtem Ende bes Dberkiefers und mit einem Vorfprunge vor bem Ende (Kinntheile) bes unteren. Ibre Schwimmhäute sind stets vollständig; doch schwimmen selbst die am Meere lebenden Urten nicht oft. Fast alle sehen weiß aus mit schön lichtgrauem oder schwarzem Rücken und Hinterslügel, (Mantel.) Manche mit grauem Mantel besommen im Frühjahre einen dunklen Kopf. — Eine schwarzrückige Urt, welche gewöhnlich vorzugeweise die Mantelmove heißt, (L. marinus,) und eine weiß= graue, (L. glaucus,) die von den hollandischen Fischern Burgermeifter genannt wird, fommen einer Bans an Große nahe. Gie find, gleich anderen großeren, regelmäßig bloß Ruftenvogel. - Die weit fleinere Lachmove, (L. ridibundus,) an unseren Flugen, im Fruhlinge mit braunem Ropfe, führt ihren Namen von ihrer Stimme. - Sehr ahnlich, nur noch fleiner und mit schwarzem Ropfe, auch ftets eine Bewohnerin bes Strandes, ift die 3wergmove. (L. minutus.) -Die dreizehige Move (L. tridactylus) hat an ber Stelle ber hinterzehe einen blogen Nagel. - Gine gronlandifche, die Elfenbein= ober Gismove, (L. cburneus,) fieht gang weiß aus, und bewohnt im Sommer nur die unwirthbaren, hohen Eisberge des außerften Nordens. - Dagegen giebt es in Gudamerika, que mal im westlichen, mehrere allenthalben bunkel gefärbte Urten.

Eine kleine nordische Verwandte der Moven hat man Schwalbenmove (Xema!) genannt, weil ihr etwas ausgeschnittener Schwanz sie den Meerschwalben nähert. Sonst bleibt sie aber ganz Move.

Die Raubmöven (Lestris) haben im Schwanze zwei ausgezeichnete Mittelfebern, welche bald nur etwas, bald febr fart verlangert find, und zeigen eine fcon braune Karbe, zuweilen mit weißem Bauche. Uls fehr fchlechte Stoftaucher, aber febr gewandte Flieger, verlegen fie fich vor Allem auf Schmaroberei, ober treiben vielmehr eine Urt mahren Straffenraubes. Sie halten fich nämlich bestänbig in ber Rahe ber fischenden eigentlichen Moven und ber Meerschwalben, und beeilen fich, diejenige von beiden, welche etwas gefangen hat, zuerft ftill einzuholen, erschrecken fie bann aber gang in ber Nahe ploplich burch ihr lautes Gefchrei, auch wohl durch Schnabelftoge, fo daß fie vor Ungst ihre Beute fallen läßt. Diefe mird nun von ber Ungreiferin mit reiffender Schnelligfeit, gewöhnlich noch ehe fie bas Baffer oder den Boden berührt, aufgefangen. Die größte Urt, die Skua, (L. catarrhactes,) welche an Große ber Mantelmove gleicht und fich burch einen weifen Schwingenfled fenntlich macht, fliehlt fogar, nach Urt ber Raubvogel, ben aroffen mahren Moven und anderen, mehr vereinzelt brutenben Geevogeln ihre fleinen Jungen und die Gier hinweg. Ihre eigenen vertheibigt fie mit mahrer Muth. Sie lebt, merkwürdig genug, gwar in ben meisten kalteren und manchen gemäßigten Gegenden beider Erdhalbkugeln, findet fich aber nirgends zwischeninne in der warmeren und heißen Bone. Bei den fleineren Arten, 3. B. der vorzugs= weife fo genannten Schmaroger = Move, (L. parasitica,) ragen die 2 Mittelfebern meift viel weiter aus bem Schwanze hervor, als diefer felbst lang ift. - Freiwillig, und wenn nicht heftige Sturme fie landeinwarts verschlagen, verlaffen die Raubmoven bas Meer nie weit: ba fie bloß am Ufer beffelben ftets Moven und Meerfcmalben genug finden, um fich mit ihnen zu nahren. Gie bruten aber ftets an fugen Bemaffern in ber Nahe bes Stranbes. \*) IS 188.

Die Meerschwalben haben spizige, wenig ober kaum gebogene Schnäbel, viel längere, spizere Flügel, als die Möven, und gewöhnlich sehr lange, jenen der Schwalben ähnliche Gabelschwänze. Dabei
sind die meisten kleiner, von feinerer, zierlicher Gestalt; am häusigsten oben
der Hauptfarbe nach grau, unten weiß, gewöhnlich mit schwarzem Oberkopfe.
Un den kurzen Füßen haben manche von ihnen nur sehr kurze Schwimmhäute. Sigentlich schwimmen sieht man sie aber nie: obwohl sie nicht selten
auf dem Wasser ruhen. Sie fliegen fast beständig umher, mit stark sichelförmig gebogenen Flügeln, und halten dabei, um sich desto besser nach Beute
umsehen zu können, Kopf und Schnabel senkrecht nach unten gekehrt. Obwohl gesellig, brüten sie doch nie unter einander, sondern jede Art sür sich,
und noch viel weniger mit anderen Bögeln zusammen.

Eine größere Art, mit voller Schwimmhaut und langem, starkem Schnabel, hat man Raubserschwalbe (Sylochelīdon) genannt: weil sie, außer Fischen, oft sogar kleine junge Strandvögel ergreift. Sie ist größer, als manche Möven, und heißt gewöhnlich sehr unpassend die kaspische S., (Sterna caspia,) nach der Gezgend, wo sie zuerst genauer untersucht wurde.

Undere haben zwar auch volle Schwimmhaute, aber viel schwächere Schnäbel, und heißen bloß Seefchwalben schlechtweg. (Sterna.) Einige davon sind so vorzüglich gesellig, wie sehr wenig andere Bögel. Die Lach= und besonders die

<sup>\*)</sup> Somit past ver, oft vorzugsweise ber einen, kleineren Art beigelegte Name Strands move auf alle gleich. Indes ist derselbe ohne Zweisel nur (durch ein toppeltes Misverskandnist!) aus dem hollandischen Stront-meeuve ober Strontjager entstanden, welches Kothsmöve und Kothsäger bedeutet: weil man anfänglich glaubte, Das, was die Naubmöven aufsichnappten, sei der, den gejagten Möven und Meerschwalben in der Angst entsallene Unstabl. — (hollandisch stront.)

Brand= (Brandungs=) Seefchwalbe, (St. anglica und St. cantiaca,) welche gern im seichten, brausenden Wasser über Untiefen und verborgenen Fessenriffen sischen, wo ihnen kleine Fische leichter sichtbar werden, bilden an manchen flachen, sandigen Stellen unserer Seeküsten zur Brütezeit alljährlich Kolonien von mehreren 100,000 Paaren. Ihre Masse erscheint hier, plötzlich aufgestört, beim Erheben in die Luft wie eine weiße, meilenweit sichtbare Wolke, welche dem Beobachter die Sonne verdunkelt. Man kann da keinen Schritt thun, ohne auf ihre Eier oder Nestgrübchen zu treten; das tausendsache Ungstgeschrei der Bögel betäubt das Gehör; und man braucht, um eine Unzahl von ihnen im Fliegen zu tödten, nur mit Knitteln unter sie zu wersen, oder mit Stangen zuzuschlagen. Auf den Siern sitzen alle diese Tausende ohne Ausnahme so, daß sie das Gesicht gerade dem Meere zukehren. Die gemeine M. (St. hirundo) und die kleine (St. minūta) bisben geringzähligere Kolonieen an Flüßen.

Manche, die mehr an Teichen, Landseeen und auf Sumpfen ober Morasten wohnen, haben sehr kurze, unvollständige Schwimmhaute und gewöhnlich eine bes beutend dunklere Farbe: z. B. bei uns die so genannte schwarze, oder vielmehr schwarzliche. (Sterna nigra s. sissspes.) Sie bauen sich eine Art schlechten Nesstes auf Binsenhügelchen, zum Theil auch auf schwimmendes, altes Rohrgeskrüpp.

Den größeren Meerschwalben ahnlich, nur mit noch langeren, wahrhaft uns geheueren Alugeln verfeben, find zwei Bogelarten aus ben heißen Gegenden von Sudamerika und Mittelafrika bis ans rothe Meer, die man Berkehrtichnabel, Scheerenschnäbel, oder Wafferscheerer nennt. (Rhynchopsälis; Rhynchops!!) Ihr langer Schnabel hat, gleich als ob er verkehrt angeset ware, einen viel langeren Unter=, als Oberkiefer. Dabei ift er bloß an der Wurzel (dem Rachen) etwas hohl und breit, sonst aber so hoch und so außerst schmal, daß man ihn ziemlich paffend mit den beiben Blattern (Meffern) einer bunnen Scheere vergleicht. Um Oberkiefer findet fich nur eine gang feichte Rinne gur Aufnahme bes Unterfiefers, in welche fich biefer fast so hineinlegt, wie bie Klinge eines Tafchenmeffers in die Scheibe deffelben. Die Bogel eilen gewöhnlich in raschem Fluge und mit geöffnetem Schnabel fo niedrig über das Waffer bin, daß fie die Dberflache deffelben mit ihrem langen Unterfiefer burchschneiben. Go fonnen fie alsbann ihre Nahrung, die in verschiedenartigen Wafferthieren besteht, burch bloges Schliegen bes Schnabels wie mit einer Scheere fassen und festhalten. Sie sollen fich aber des langen Unterfiefers auch mit Leichtigkeit gleichsam ftatt eines Reiles und Def= fers jum Deffnen kleinerer, zweischaaliger Muscheln bedienen, um bas in denfelben enthaltene Thier zu todten und herauszulangen. Sie feben von oben dunkelbraun, unten weiß aus. Der Schnabel ift rothlich.

Nobbi's (Aganaphron) nennt man einige wenige, als sehr einfältig verschrieene Langschwinger heißer Gegenden mit keilförmigen Schwänzen und brauner Farbe, die sich dem Unsehen nach fast genau so zu den gewöhnlichen Meerschwalben verhalten, wie die Raubmöven zu den eigentlichen Möven. Bielleicht entsprechen sie denselben auch durch eine ähnliche, schmaroberische Lebensweise, und ersehen dann ihre Stelle in jenen Erdstrichen.

Die Nöhrennafer haben fämmtlich einen Schnabel mit hakenähnlich übergekrümmter Spite, welchem man deutlicher, als dem irgend eines anderen Bogels, seine Zusammensehung aus mehreren Stücken anssieht.\*) Ihren gewöhnlichen Namen Sturmvögel führen sie davon, weil

<sup>\*)</sup> Aus solchen besteht zwar eigentlich ber Schnabel eines jeten Bogels; boch fint bie-

besonders die kleineren von ihnen, als die bekanntesten, sich den Schiffern vorzugsweise entweder bei stürmischem Wetter, oder vor dem Eintritte desselben zeigen: indem sie dann ebenso Schutz und Nahrung hinter den Schiffen, wie sonst hinter den Wogen des Meeres suchen. Letteren, sie mögen hoch aufschlagen, oder ganz sanst und niedrig gehen, solgen ganz besonders diese Arten gewöhnlich in äußerst niedrigem Fluge mit so wunderbarer Geschicklichseit auf und ab, daß sie fortwährend die kleinen, odenauf schwimmenden Weichthiere u. dergl. erlangen, ohne von den Wellen gesaßt und fortgerissen, oder auch nur benetzt zu werden. Dabei trippeln die kleineren zuweiten, um ein solches Gewürm sicherer zu erfassen, schnell mit den Füßen gegen die Wasserstäche, als ob sie auf dieser gehen wollten. Daher hat man sie auch wohl "St. Peters Vögel" oder "Petrelle" (kleine Peter) genannt. Sie scheinen sämmtlich bloß 1 Ei zu legen, nisten aber sonst auf verschiedene Weise. Ihre langwolligen Jungen bleiben ruhig auf dem Brüteplage, bis sie flügge sind.

Der Tag= ober Eis=Sturmvogel (Procellaria glaciālis) im hohen Norben, wahrscheinsch der einzige seiner Gattung, mit dickem, tief gefurchtem Schnabel und zugerundetem Schwanze, sliegt lediglich bei Tage aus. Man sieht ihn häusig in der reissenkten Strömung schwimmen und sich baden. Seine Farbe ist beinahe, wie bei einer Möve: weiß, mit hellgrauem Rücken. Er nistet hin und wieder in fast eben so ungeheuerer Menge, wie sonst manche Meerschwalben, auf steilen Fessen, wo er sich häusig nicht einmal durch Steinwürse von seinem Sie vertreiben läßt, und frist zur Brütezeit auch gern das, auf denselben wachsende Löffelkraut.\*) Seine Jungen würgen bei Angriffen durch schwelles Erbrechen eine thranartige Flüßigkeit aus dem Magen herauf, welche sie dem Feinde durch die Nasenlöcher, oft mehr als 1 Elle weit, entgegensprißen.

Die eigentlichen, kleinen ober Nacht=Sturmvögel, (Thalassidroma,) mit minder dickem, feichter gefurchtem Schnabel, höheren Beinen, kurzen Zehen und geradem, ober ausgeschnittenem Schwanze, halten sich bei Tage gewöhnlich in Klüften und Uferhöhlen verborgen, und fliegen am liebsten in der Dämmerung, oder bei trübem und stürmischem Wetter aus. Der gemein e St., (Proc. pelagica,) dunkelbraun mit weißem Steiße, ist der kleinste aller Schwimmvögel: am Körper nicht größer, als eine Mauerschwalbe, (Thurmsegler,) aber mit weniger langen Flügeln, als diese. Er gräbt sich zum Brüten Köhren in die lockere Dammerde spaltenreicher Felsen. Durch ungewöhnlich heftige Stürme ist er schon mehrmals an hundert Meilen weit ins Land hinein (z. B. bis tief ins Innere von Deutschland) verschlagen worden. Hier weiß er dann, wie alle sonst ausschließlich am Meere lebende Schwimmvögel, sich über dem fremden Elemente so wenig zurecht zu sinden, daß er leicht gefangen wird. So konnte einst ein Bauer einen, der auf einer kleinen Pfüße herumschwamm, bequem mit seiner Müße zudecken.

Unter Puffinen [ober richtiger Puffingen \*\*)] und Sturmtauchern (Thyello, Puffinus!) versteht man einige merklich größere, den Naubmöven etwas ähnliche Sturmvögel mit längerem Schnabel und mit vollständigem Tauchvermögen, welches sie befähigt, von der Oberfläche des Wassers nach Nahrung unterzusahren. Sie sind die einzigen Vögel, welche diese Fähigkeit mit einem trefflichen, schnellen

felben hier außerlich so wenig mit einander verschmolzen, wie nirgends sonft, felbst noch weniger, als bei mehreren Ruberfüßern

<sup>\*)</sup> Gine Gemachaart mit icharfichmedenben, loffelformigen Blattern, bie mit unferem fo genannten Meerrettige gu Giner Gattung gehort.

<sup>\*\*)</sup> Bon bem englischen Puffing-bird.

und sehr anhaltenden, zuweilen tagelang ausdauernden Fluge verbinden, also höchst wahrscheinlich auch noch ein sehr ausgebildetes Stoßvermögen dazu besitzen. In mancher Hinschen man sie als Mitteldinge zwischen Scharben und Sturmvögeln betrachten. Gleich letzteren graben auch sie zum Nisten sich ellenlange Röhren in die Dammerde der Felsen. Die Nasenröhren, welche bei den bisherigen Sturmvögeln zu Einer Erhöhung verbunden waren, stehen bei ihnen schon ebenso
iedes für sich, wie bei ben,

mächtig großen, bloß mit 3 Zehen versehenen Albatrossen (Diomedea) ber füblichen Erdhälfte. Diese erscheinen theils wenig kleiner, theils sogar eher noch größer, als ein Schwan. Es sind fast unersättliche Fresser, die alles Thierische gierig verschlingen, (daher sie auf offenem Meere von den Matrosen häusig an großen ausgeworfenen, mit einer Speckschwarte oder sonst etwas Fleischähnlichem beköberten Angelhaken gefangen werden,) und stark genug, um mit ihrem großen, scharfen, langhakigen Schnabel selbst andere Seevögel leicht zu überwältigen. Der größte und gewöhnlichste (D. exülans) ist weiß, auf dem Mantel mit vielen, gleichlaufenden, halbkreise oder mondförmigen Linien. Ein anderer sieht rußfarbig aus. (D. fuliginosa.) Der dritte hat einen grünlichgelben Schnabel. (D. eklororhyncha.)

2te Unterordn.: Anrzstügelige Schwimmvögel. Ihre Flügel haben nur eine sehr mäßige, ober geringe Länge: weil weder die Schwungsebern, noch die Oberarmknochen je sonderlich lang, vielmehr zu-weilen beide sehr kurz sind. (Manchen sehlen sogar die Schwingen ganz.) Sie gehen daher immer bloß lausend oder schwimmend, zum Theil auch tauchend, nie aber sliegend, ihrer Nahrung nach: weil ihnen durchgängig das Stoßtauchvermögen sehlt. Dagegen sind sie fast sämmtlich wahre Taucher, und viele zugleich Sturztaucher.

Die Unterschiede der verschiedenen Gruppen unter einander find hier

größer, als bei ben langeflügeligen Schwimmern. Die

Ite Zunft bilden die ganse= und entenartigen Bögel. Sie haben an der Kuppe ihres frästigen, meist stumpfen, mit einer weichen, nerven= und gefühlreichen Haut überzogenen Schnabels einen deutlich abgeson= derten, harten, der Negel nach ziemlich slachen Vorsprung, (den Nagel.) Man nennt sie blätterzähnige Schwimmvögel wegen der zahlreichen knochigen, gewöhnlich mit einer harten Knorpelhaut überzogenen, mehr oder weniger scharfen Erhabenheiten ihrer Kieferränder. Dieselben dienen ken meisten vor Allem dazu, um mit Hülfe ihrer steischigen, am Nande gleichfalls ausgezackten Zunge durch wiederholtes, rasches Bewegen der Kiefer (Schnattern) das überslüßige, mit der Speise eingenommene Wasser wie durch ein Gitter oder Seihetuch fortlausen zu lassen. Andere, dei welchen die Zähne härter und sester sind, beissen damit theils Pslanzen ab; theils halten sie die gefangenen Fische damit fest.

Sie sind im Ganzen unter den Schwimmwögeln Dasselbe, wie unter den Landwögeln die Hühner. Gleich diesen haben sie z. B. einen kleinen Kopf, einen langen, dünnen Halb, einen weiten Kropf, einen sehr dicken, fleischigen Magen, genießen eine gemischte, oder bloß aus Pflanzen bestehende Gloger, allgem. Naturgeschichte

Mahrung, und liefern in der Jugend ein wohlschmeckendes Fleisch, um dessen willen man auch mehrere von ihnen gezähmt hält. Sie vermehren sich eben so stark, wie die Hühner; und beide Geschlechter sind häusig eben so sehr derschieden. Ihre Jungen kommen eben so entwickelt aus dem Cie, entwiksein sich eben so langsam weiter, und suchen sich ebenso ihre Nahrung unter ver Leitung der Mutter, zum Theil auch beider Eltern, selbst. Schon beim Auskriechen sind sie eben so gut fähig, zu schwimmen und zu tauchen, wie späterhin. Aber eben so merkwürdig, als für sie nüblich bleibt es, daß manche kleinere (die Enten) dann sogar weit besser laufen, als späterhin, wenn sie erst sliegen können. \*) Die Schwungsedern wachsen ihnen sehr spät. Bet der Mauser fallen ihnen dieselben immer kast alle gleichzeitig aus, so daß sie dann eine Zeit laug gar nicht sliegen können.

Sie besitzen das Sturz- und beinahe alle zugeich das mahre Tauchvermögen, fliegen aber stets in Gefahr: außer, wenn sie des Bermögens

bazu auf irgend eine Weise beraubt find.

Die Schwäne, wenig zahlreich an Arten, haben meist einen sehr langen Hals, und einen ziemlich flachen, mehr jenem der Enten, als der Gänse äbnlichen Schnabel mit mäßigen Blattzähnen. Sie nehmen auf dem Wasser der Regel nach eine schöne Haltung an, besonders zur Nistzeit und im Jorne, können aber, ihres zu großen Gesieders wegen, nicht wirklich tauchen. Auf dem Lande zeigen sie sich sehr unbeholsen, und verlassen daher selten das Wasser: da ihr langer Hals sie ohnehin vom Rande desselben aus weit genug nach Futter umherreichen läßt. Sie genießen, wie die Gänse, bloß Gras und Kräuter oder Körner. Zur Laarungszeit bricht das Männchen am Ufer dürre Ruthen ab, und sammelt hievon, so wie von Schilfblättern, Rohrhalmen u. dergl., einen Hausen, welchen es nachher schwimmend mit der Brust sehr ausmerksam vor sich her stößt, um so Alles dem, auf dem Neste oder der Neststelle sitzenden Weithen zuzusühren.

Alle nordische Schwan=Arten, wie überhaupt die meisten, haben unbewassente Flügel, und sind, mit Ausschluß bes etwas gelblichen Halses, überall schön weiß, in der Jugend grau. Der ausnehmend schöne neuholländische dagegen (Cygnus plutonius) ist braunschwarz, mit blutrothem Schnabel und einigen weis sen Borderschwingen; der chilesische (C. nigricollis) weiß mit schwarzem Kopfe und Halse und hell rothem Schnabel. Ersterer belebt, zum Theil in Menge, die Mündungen und stillen Buchten mancher dortigen Flüße. Er wird von reichen Grundbessigern auch sehr gern in Europa gehalten, scheint sich aber hier selten mit Ersolg zum Brüten zu entschließen: da er sich immer zu derselben Zeit, wie dort, nämlich in unserem Spätherbste und Winter, paart. — Eine Zierde unserer Teiche ist der, häusig gezähmte, gemeine oder Höckerschwan, (C. gibbus s. olor,) mit gelbrothem, schwarz eingesaßtem Schnabel und einer kugelähnlichen, schwarzen Erzhabenheit vor der Stirn. Er heißt auch stummer Schwan: weil er, eine Art zorniges Schnarden und Zischen im Frühlinge abgerechnet, sonst im ausgefärbten

Den größeren wurte freilich Beibes nicht fo leicht gelingen.

<sup>\*)</sup> Dieß fommt ihnen oft trefflich zu Statten bei Nachstellungen. Benn fie nämlich zu lange und heftig im Wasser verfolgt werben, so daß sie endlich vom Tauchen ermüben; so flüchten sie dann, wo möglich, ans Land, wo sie sich nun schnell im Grase verlausen, ober sonst ruhig versteden.

Buftanbe gar feinen Zon von fich giebt. Go lange jedoch, bis er feine reinweiße Karbe erhalt, läßt er eine feine, ichmache, pievende Stimme horen, die fonderbarer Beife auch bei ben bereits völlig erwachsenen nicht ftarfer und lauter wird, als fie bei ben noch gang jungen war. Im Frühlinge fangt er nicht felten mit hochge. lufteten, inwendig hohl gehaltenen und schon folz getragenen Flügeln Luft auf, um fich somit fanft vom Winde forttreiben zu laffen. Dierdurch foll er zuerst ben Gebanken angeregt haben, ju gleichem Behufe Die Schiffe mit Segeln ju befpannen. Die frummt bas Mannden den Sals ftarter, und nie halt es fid, überhaupt fchoner, als wenn es um biefe Beit mit einem anderen Streit um das Weibchen, ober um die Grangen feines Riftbezirks befommt. Da giebt es benn nicht felten blutige, zuweilen fast tootliche Rampfe. - Der Singfchwan, (C. musicus,) melder bloß hoch im Norden brutet, hat einen schwarzen Schnabel mit schwefelgelber Burgel ohne Soder. Er tragt feinen Sals minder fchon gebogen; aber feine Luftröhre ift ungewöhnlich lang: fo baß fie, trompetenartig gewunden, vorn in bas Bruftbein beraustritt, wo fie im Kamme bes letteren bis weit gegen ober an bas Ende beffelben nach hinten fortläuft, dann wieder umkehrt und nun erft fich in bie Brufthöhle einbiegt. Sie verleiht bem Bogel eine ichone, posaunen= ober flari= nettenähnliche Stimme, bie, wenn fie von gangen Gefellichaften alterer und jungerer Bogel bald ftarter, bald fcmacher burch einander ausgestoßen wird, stets eine recht wohltonende Mufit, wenn auch feinen eigentlichen Gefang giebt. \*) Der Gingfcwan fommt zwar alljährlich an die beutschen Oftseekuften, aber fehr felten ins Innere unferes Baterlandes.

Alle Schwäne besigen große Kraft zum Schlagen mit den Flügeln, die größte aber wohl der mittela frikanische, (C. gambiensis,) bei welchem das Handsgelenk mit einem starken Hornstachel bewassnet ist. Er mag vielleicht nicht ber einzige fremde Schwan sein, der als besondere Gattung (Olor) angesehen zu wers ben verdienen durfte.

Die Gänse sind fast alle kleiner, mit höherem, mehr kegelförmigem, härterem Schnabel, der harte, kegelförmige, spipe Zähne zeigt. Ihr noch ansehnlich langer Hals zeigt, zumal in seiner Mitte, eine scharse und schnelle Biegung nach vorn, die sich vorzüglich beim Weiden als nüglich bewährt. Sie erscheinen weit mehr zum Leben auf dem Lande gemacht, halten sich mehr hier als im Wasser auf, und nähren sich vorzugsweise von kurzem Grase und kleinen, niedrigen Kräutern, welche in und an Gewässern wachsen. Daher sinden sie sich am zahlreichsten in nördlichen Ländern: wo in manchen sungmmentreiben desenden die Bewohner die Jungen und mausernden von Hunden zusammentreiben lassen, und so zuweilen Hunderte mit Stöcken erschlagen. Manche hecken daselbst auf Gebirgewiesen an blosen, kleinen Bächen. Nur wenige Arten leben in wärmeren, noch wenigere in heißen Gegenden, als wo überhaupt die meisten Pslanzen, namentlich aber die Grasarten, viel zu hoch für sie wachsen. Die Männchen helsen den Weichen eben so eifrig, wie jene der Schwäne, die Jungen führen und beschützen.

<sup>\*)</sup> Die Alten glaubten, baß die Schwäne überhaupt, aber bloß furz vor ihrem Tobe fängen: (weßhalb man auch die lette Beeste eines Dichters, die sich damals fast immer mit Musik begleiteten, seinen Schwanengesang nannte.) Dieß rührt höchst wahrscheinlich mit von bem Umstande her: daß die Nömer, besonders aber die Griechen, in ihrem Vaterlande von unseren beiben Schwanarten, welche sie noch nicht von einander unterscheiben gelernt hatten, zwar die eine, (den summen Schwan,) sehr oft sahen, die andere aber, (den Singschwan,) als die nörblich wohnende, wahrscheinlich nur sehr selten sahen und noch seltener hörten. So war es denn nicht zu verbundern, wenn sie annahmen: die Thiere ließen sich nur bei besonderer, seltener Beranlassung vernehmen.

Blok die gemeine ober Graugans, (Anser einereus.) mit einfarbig-gelbe röthlichem Schnabel, brutet im großeren Theile von Europa wild auf großen Teis chen. Gegahmt findet fie fich ats ein febr nugbares Sausthier fast überall, und verlernt bann, gleich ben gahmen Enten, bas Fliegen aus Mangel an Uebung nicht felten beinahe gang. Wilbe Ganfe, namentlich die Saatganfe, mogen nach giem. lich ficheren Bahrscheinlichkeits-Berechnungen häufig ein Alter von hundert Sahren und barüber erreichen. Gie find meift chen fo scheu und flug, wie bie gabmen (Grauganfe) gewöhnlich Dufter von Ginfalt. Uber wachsam und scharfhorend bleiben auch lettere noch in bewunderungswurdigem Grade; und es giebt Kalle, wo fie sich boch viel kluger und liftiger zeigen, als man wohl vermuthen mochte. Die Saatgans (A. segetum) ift dunkler gefarbt, als die Graugans, mit einem rothen Mittelflede auf bem ichmarzen Schnabel. Sie brutet boch im Norben. fommt aber ichon zeitig im Berbfte ichaarenweise zu uns herab: wobei die Gefellfchaft, beren Unfuhrer ftete öfter mit einander wechseln, meift fchreiend, und, um fich bas Durchschneiben ber Luft zu erleichtern, fast beständig in 2 Reiben von ungleicher Lange unter einem fpigen Bintel fliegt. In gelinden, schneearmen Wintern richtet fie bann auf Saatfelbern in ber Rabe großer Gemaffer, auf beren Mitte fie übernachtet, gar oft bedeutenden Schaden an. Die gahmen Ganfe eis niger Gegenden von Deutschland scheinen von ihr herzustammen. Diese findet man überhaupt gang besonders groß in manchen mafferreichen Strichen der nordli= chen Strandprovingen unferes Baterlandes, (3. B. in Pommern:) wo man fie nicht wie anderwarts mehrmals im Sahre um der Bettfedern willen berupft. Sin und wieder tragt hierzu auch wohl ihre Bermifchung mit der, bedeutend großeren, chis nefifchen ober Schwanen=G. (A. cygnoides) bei, die urfprunglich Mittelafien bewohnt, aber ichon besonders in Rufland gahm gehalten wird, und die ihrer ur= fprünglichen Karbe nach beinahe der Saatgans gleicht: nur daß fie einen Schnas belhoder und einen ftarfer gefrummten Sals, fast wie der ftumme Schwan, befitt. Conft besucht blog die fleine Blaffen : G., (A. albifrons,) mit weißer Stirn und schwarz geflecktem Bauche, öfters noch das Innere von Deutschland. Zwei noch fleinere und dunfler gefarbte Urten, die Ringel= und weißwangige G., (A. torquatus und A. leucopsis,) bleiben felbst den Winter hindurch ausschließ= lich in Strandgegenden. Um affatischen Gismeere niftet in Menge die Schnee= gans. (A. niveus.) Sie ift gang meiß mit fcmargen Schwingen; in ber Jugend blaugrau mit weißlichem Ropfe.

Der neuholländische Kappenvogel (Cereopsis) ift eigentlich nur eine braunliche, furzschnäbelige Gans mit sehr großer, zum Theile besiederter Wachshaut, welche einen sehr ansehnlichen Theil der Schnabelwurzel kappen = (oder vielmehr binden=) artig bedeckt, und mit unvollständigen Schwimmhäuten, also noch mehr zum Leben auf dem Lande geschaffen, als unsere Gänse. Eine sonft ähnliche, jedoch

größten Theils weiße Urt giebt es in Chili.

Indest bilden mahrscheinlich auch noch andere Gansearten, die an Schnabet und Küßen noch mehr den gewöhnlichen ähnlich sehen, schon gute, wohlbegrundete Gattungen für sich. 3. B. die höchst niedliche, seltene Zwerggans (Cheniscus, Ansor madagascariensis) auf Madagaskar, die an Größe unseren kleinsten Haustauben nachsteht.

Die eigentlichen Enten, ober bie entenartigen Bögel im engeren Sinne, fressen außer Wasserinsekten, Larven, Würmern und Fischbrut fast alle nur Körner, nicht aber Gras und Kräuter. Sie haben, dem entsprechend, einen flacheren, aller Seits weicheren, also noch besser zum Fühlen geeigneten und am Ende stumpferen Schnabel, als die Gänse, auch

fürzere Hälse, als sie, aber nicht so kleine Köpfe. Sie leben wenig, manche fast gar nicht am Lande. In der Jugend schwimmen sie auf stillen Wassern febr oft lange mit gerade ausgestrecktem, auf dem Wasserspiegel auf-

liegendem Salfe, nach Futter schnatternd, umber.

Bei den meisten sehen tie Weibchen, welche nicht bloß allein brüten, fondern auch ganz allein für die Jungen sorgen müssen und sich stets nur Ein Mal mausern, entweder bloß lerchenfarbig aus, sast wie die Erde und die, sie beim Brüten umgebenden Neststoffe; oder sie erscheinen sonstwie in bescheidene, unscheinbare Farben gesleidet. Die Männchen hingegen, welche sich um die Cier und Jungen gar nicht fümmern, sind immer entweder schön dunt, oder sehr dunkel und sonst auffallend gefärbt. Sie würden daher im Sommer, wenn sie nach erfolgtem Verluste ihrer Schwungsedern eine Zeit lang gar nicht sliegen können, mit ihren gewöhnlichen, abstechenden Farben die Blicke ihrer Feinde allzu sehr auf sich ziehen, und somit den Versolgungen derselben allzu sehr ausgesetzt sein. Darum nehmen sie furz vorher sür einige Zeit ein ähnliches, unscheinbares Gewand wie die Weibehen an, indem sie zwei Mal mausern.

Bei denen, welche man gewöhnlich, im Gegensate zu den nach Nahrung tauchenden, bloß Enten schlechtweg nennt, bleibt die Hinterzehe noch ohne Schwimmhaut. Sie können noch ziemlich gut gehen, besonders in ihrer Jugend, \*) und tauchen nie nach Futter, (außer durch lleberstürzen:) da auch

fie Grundlerinnen find.

Einige bavon nennt man Höhlen-, Loch- ober Fuchsenten, (Chenalopex:) weil sie in verlassenen Fuchsbauen, Kaninchenlöchern und ähnlichen Höhlen an den Ufern salziger Gewässer brüten. Bei ihnen sind Männchen und Weibchen von gleicher Färbung, beide schön; und beide Geschlechter mausern nur Ein Mal. \*\*) Dahin gehört die weiß-, roth- und schwarzbunte, höckerschnäbelige Brandente, (Anas tadorna,) die von Schweden abwärts alle Meeresküssen Europa's bewohnt, und auf den Inseln der Ostsee ein halbes Hausthier geworden ist: indem sie, oft zu mehreren Paaren, nahe dei Häusern in künstlich angelegten Höhlen brütet, die so eingerichtet sind, daß sie durch Bretterdeckel, welche man abhebt, geöffnet und die Eier weggenommen werden können. — Ferner auch die glattschnäbelige gelbrothe K.-E. (A. rutila) mit weißlichem Kopfe, auf den salzigen Seeen von Mittelassen, die aber zugleich im süblichsten Ufrika zu seben scheint, ohne gleichwohl je im mittleren und nordwestlichen vorzukommen. \*\*\*)

Bei allen noch übrigen nordischen und ben meisten sullichen entenartigen Bögeln (Anas) erleiben die Mannchen stets jenen doppelten Federwechsel. Die größte bavon ist bei und die gemeine wilbe oder Stockente, (Anas boscas,) die Stammutter der nühlichen zahmen Hausente. Lettere zeugt nicht selten Ba-

<sup>\*)</sup> Sie find es gang verzugeweise, von welchen bas in biefer hinficht oben (S. 466) Gefagte gilt.

<sup>\*\*)</sup> Unter folden Umftanten bedarf es fur bie brutenten Beibden feiner befonteren Furforge. Db und wie eine folche fur beibe Gefchlechter mahrend ber Manfer ber Schwingen getroffen ift, weiß man nicht. Sie fcheint aber wohl unnöthig: ba bie Bogel ftets entweder auf bem Meere, oder an großen Binnenfeen wohnen, wo fie Raubvögel und ahneliche feinbe schon von serne schen und ihnen, wenn sie nicht im Stande sind, zu stiegen, leicht durch Tauchen in die Tiese entgehen können.

<sup>\*\*\*)</sup> Ein ganz ähnliches Beispiel von Unterbrechung ber Berbreitung hatten wir bei ber Mohrenlerche, (S. 264,) und selbst bei ben settsich wänzigen Hausschafen. (S. 150.) In allen brei Fällen scheint bie Berbreitung wenigstens mittelbar im Jusammenhange mit bem Salzgehalte bes Bobens zu stehen. Nicht so beim rauch beinigen Buffarbe. (S. 215.)

ftarbe mit ber gleichfalls gegahmten, aber viel großeren, aus Brafilien zu uns gebrachten, falfchlich fo genannten turfifchen ober Bifamente, (A. moschata,) welche bort gern auf Baumen fist und niftet, und beren nachte Rleischwarzen am Borberkopfe ein feines, ftark nach Mofchus (Bifam) riechendes Del ausschwißen. \*) - Die Sausente wird ichon barum gern gehalten, weil fie, wie bas Schwein unter ben faugenden Sausthieren, leicht zu erhalten ift: indem fie allerhand febr verschiedenartige Dinge frift, fich baber auch großen Theils mit folden futtern läßt. die man fonst wegwerfen wurde, und babei einen fehr wohlschmeckenden Braten abgiebt. Biele Mannchen erleiben jest bie Sommermauser nicht mehr; und beibe Gefchlechter haben, da fie viel mehr laufen, als die wilden, aber wenig ober gar nicht fliegen, weit furzere Flugel, aber ftarfere Beine mit furzeren Beben und fleis neren Schwimmhäuten bekommen: fo bag man fie hieran gewöhnlich leicht von den wilden unterscheiden fann, mit denen fie fich gern wieder vermischen. Solland hat man eine Ausartung mit ziemlich fark gefrummtem Schnabel gezogen. Die wilbe Stockente nabert fich in Ginem Punkte fcon ben amerikanischen Baumenten, und weiß ihre Refter mit Giern faft allen jenen Gefahren gu entziehen, welche die Brut der übrigen, meift ziemlich nahe beim Baffer, auf bem blogen Boden niftenden Arten bedrohen und fo häufig vernichten. Gie legt nämlich ihr Reft entweder auf bem flachen, bicht mit Meften verwachsenen Ropfe einer großen, alten Beide an: (wo möglich auf einer folden, die im Baffer, oder in tiefem Sumpfe fteht;) ober, noch lieber, wählt fie dazu ein verlaffenes Rrabenneft, mag daffelbe auch noch so hoch auf dem Baume stehen und dieser felbst mehrere Taufend Schritte vom Waffer entfernt fein. Bier liegen bann ihre Gier, tief in bie ausgerupften, graulichen Dunen und Reftstoffe verhullt, auch nach dem Abfliegen ber Mutter meift ficher. \*\*) Diefe tragt, sobald fie ausgebrutet hat, ihre fammtlichen Jungen, eines nach dem andern, behutsam im Schnabel auf die Erbe berab, um fie nun vereint dem nachften Waffer zuguführen: wobei fich wieder der Rugen jener ihrer ichon ermahnten, jugendlichen Schnellläufigkeit bemabrt. - Bei ber schön gestalteten, schlanken Spießente (A. acuta) trägt bas Männchen im Schwanze ein Paar vorzüglich lange, schmale Mittelfedern. Den ganfeahnlichsten Schnabel hat die Pfeif-Ente, (A. penelope,) die auch nicht felten aufs Land geben foll, um nach Urt ber Banfe Gras abzuweiben. Die fleinsten Urten sind die Knade, und besonders die eben so zierliche, als niedliche Kridente. (A. querquedula und A. crecca.)

Unsere sonderbarste bleibt aber die schöne, zierlich-bunte Löffelente, (Anas s. Rhynchaspis clypeata,) mit sehr langem und von der Mitte an zugleich sehr breitem Schnabel, der vorn einem Kochlöffel ähnlich sieht, und dessen Blätterzähne ganz besonders fein und lang erscheinen: wahrscheinlich, um beim Schnattern in Meerlinsen und ähnlichen Wasserwächsen auch die kleinsten Mückenlarven nebst ähnlichen Wasserthierchen festzuhalten. Bei einer neuhollandisch die n. Löffelente (A. membranacea) hängt nun an jeder Seite des ähnlichen Schnadels gar noch ein dunner, weicher Hautlappen, ohne Zweisel zum noch besteren Fühlen.

Die Tauchenten (Fuligula) haben furzere Flugel, einen Lappen von

<sup>\*)</sup> Ihr Bau, jum Theil auch ihre Lebensweise, find eigenthumlich; und auch eine bopvelte Mauser findet bei ihr nicht Statt: wahrscheinlich, weil im Freien beibe Gefchlechter fich auch fo (3. B. burch Aufbaumen 2:) ben ihnen brohenten Gefahren zu entziehen wissen.

Deste ber Beges und Brutegeit oft so weit vom Waffer entfernt, im ober am Walbe herumsliegen fieht und bas Auffinden ihres Restes in folden Gegenben meift nur einem besonderen Bufalle verdankt.

Schwimmhaut an ber Sinterzehe und großere, weiter nach hinten geruckte Ruge. Sie geben daber febr ichlecht, fonnen aber portrefflich tauchen, und holen auf diefe Beife ben größten Theil ihrer Nahrung, hauptfachtich Beichthiere und Fifche, tief aus bem Baffer herauf. In warmeren Gegenden giebt es menige von ihnen: weil hier meift allerhand Waffergewachfe fo uppig und bicht wachfen, daß fie das Zauchen biefer Bogel verhindern, und folglich nur der freie Spiegel großer, tiefer Gemaffer für biefelben übrig bleibt. Man hat fie gleichfalls fcon wiederholt in mehrere Gattungen gefondert. Die Mannchen nehmen auch bei ihnen, wie bei ben folgenden Cagetauchern, in ben Commermonaten die unscheinbare Karbung ber Weibchen an, die aber nicht lerchenartig ift. - Bei der berühmten Giderente, (A. mollissima,) die gewöhnlich fehr unraffend Gidergans genannt wird, lauft vom Gefichte aus auf jeder Seite ein breiter befiederter Streif bis fast mitten auf bie Schnabelfläche vor. Das Mannchen hat eine rothlichweiße ober blagrothliche Sauptfarbe, einen fdmargen Dberfopf und Baudy, und feidenartig apfelgrune Baden; bas Beibchen ift graubraun, mit trübem Ochergelb und Roftroth gemifcht. Gie haben ihre Dechplabe ftete am Deere felbit, nicht felten auf fchwer zuganglichen Felfen; und bas Weibchen futtert, gleich benen anderer Enten, fein Reft mit vielen ungemein weichen und elastischen Dunen ober Flaumfedern aus, welche es fich ausrupft. Diese nimmt man ihm, nebst ben Giern, ein ober zwei Mal hinweg, um fie, ge= borig gereinigt, in Betten gu fullen, die wegen ihrer Leichtigfeit und Barmefraft noch höher, als jene von Schwanenfedern, geschätzt werden. Sie bilden für Island und die hoheren Nordfeefuften einen bedeutenden Musfahrartifel. In ber Oftfeefufte leben die Bogel im Frühlinge zwar (fast wie die Brandente) als halbe Hausthiere, aber zu wenig zahlreich. — Die übrigen Tauchenten bruten regelmäßig an fußen Gewässern, besuchen aber nachher gern bas Meer, wo die meisten fo lange als möglich verbleiben. Die Schellente (A. clangula) macht, namentlich beim Auffliegen, durch sehr rasche Flügelschläge ein starkes, schön hell pfeisendes Betofe. Das Mannchen ber Eisente (A. glacialis) führt im Schwanze zwei lange Mittelfedern. Die fonderbar bunte, hochnordifche Sarlefin= ober Aragen=E. (A. histrionica) fifcht und lebt vorzugsweise gern an ben reiffenbften Stellen ber Bluge und Gebirgsbache, an beren Ufern fie niftet, und fpater in ber tobenoffent Brandung des Meeres, welches fie bis jum Frühlinge nicht leicht wieder verläßt. Die Trauer= und Sammt=E. (A. nigra und A. fusca) find im männlichen Gefchlechte sammtschwarz, lettere mit weißem Stügelflede, und beibe mit rothlichem Schnabelhocker; im weiblichen Geschlechte bunkelbraun.

Fünf Arten schöner, ben Tauchenten sehr ähnlicher Seevögel, mit harterem, langerem und flacherem, schmalem Schnabel, der in einen langen, gekrümmten Ragel ausläuft, heißen Säger oder Sägetaucher (Mergus) wegen der längeren, harten und scharfen Bähne, welche ihren Kieferrändern das Unsehen einer Säge geben. Sie dienen den Bögeln vortrefflich zum Festhalten der glatten Fische, welche ihre ausschließliche Nahrung ausmachen. Die beiden größeren europäischen Arten, den gänseartigen S. oder die Tauchergans (M. merganser) und den langschnäbeligen S. oder Ententaucher, (M. serrätor,) sieht man im Herbste oft gesellschaftlich sischen: indem sie an seichten, sischereichen Stellen des Meeres in einem Halbsteise, abwechselnd plätschernd und tauchend, mit großem Geräusche nach dem User zu schwimmen, um so die Fische zu erschrecken und dadurch immer enger zusammen in eine Bucht zu treiben, wo sie ihnen dann natürlich um so sicherer und leichter zur Beute werden müssen. Der kleinere weiße S., (M. albellus,) die Eisente unserer Jäger, sucht in harten Wintern noch am häusigsten Zuslucht auf offenen Stellen der Klüße im Innern bes Landes.

Sehr eigenthumlich und weit abweichend find einige wenige, fehr breitfchnabelige Enten gemäßigter ober warmerer Eroftriche, die wir-Ruderenten (Bythonessa) nennen wollen. Gie gleichen fonft fleinen Tauchenten, haben aber noch merklich größere Kuße und so auffallend burge Klugel, wie feine von diefen; ein harteres Gefieder, fast wie jenes der Steiffuge; und einen langen Schwang, ber, wie bei ben Dinguinen, aus vielen fcmalen, febr fteifen, fischbeinahnlichen Febern befteht, baber beim Schwimmen offenbar gum Rubern bient. Gine folche Urt, die weife fopfige, (Anas leucocephala,) lebt ben Sommer hindurch im warmeren Sibirien, befucht jedoch im Winter die Ruften des Mittelmeeres bis weit nach Weften, (& B. die von Gubfranfreich.) rs. 193.

2te Bunft: Aurzfingelige Schwimmvogel mit ungezähntem Schnabel. Ihre Flügel find noch furger, als jene ber meiften Gattungen mit Schnabelgabnen, benen fie überhaupt in fast Allem entgegengesett find; und ihre Beine fteben beinah e immer noch weiter nach hinten. Sie find baher abermals weniger jum Fliegen und noch weniger jum Geben ge= macht, aber besto besser zum Schwimmen und Tauchen gebaut. Auch tauchen fie fast jedes Mal bei Gefahr, nicht bloß nach Nahrung, Im Siten auf bem Lande finken fie entweder gang auf die Gohle (Sinterfeite) ber Rube und auf den Hintertheil des Leibes gurud: (fo daß fie recht eigentlich figen. während bas Sigen anderer Bogel eigentlich nur ein Stehen ift;) ober fie fallen gang unbeholfen platt auf ben Bauch bin.

Ein Paar folcher Gattungen mit noch vier Zeben und geradem, zugespittem Schnabel nennt man vorzugeweise Taucher schlechtweg: weil fie mit ihrem schweren Körper gang vortrefflich, und zwar (ebenso, wie alle noch folgenden) fowohl in Gefahr, als nach Nahrung tauchen. \*) Auch ihre Jungen, die nicht gefüttert werden, thun Beides schon gleich nach bem Ausfriechen, und gleichen hierin benen ber entenartigen Bogel. Wasser gebrauchen fie, gleich diesen, nur die Fuße zur Fortbewegung: indem fie fich bamit weiter ftogen. Sie niften an fugen Gewäffern und maufern zweimal: wobei ihre Farbung und Zeichnung sehr bedeutende Aenderungen erleiden. Böllig unfähig, ordentlich zu gehen, wie die folgenden, kommen sie fast gar nicht ans Land: wo fie bochstens fehr plump hupfen oder mit Un= ftrengung trippeln können, oder ganz aufrecht auf dem Sintertheile figen, gewöhnlich aber auf dem Bauche liegen muffen. Auf eine glatte Fläche, 3. B. die Stubendielen, gefett, helfen fie fich aber doch oft rudweise recht gut burch ein fraftiges, ungemein schnelles Trippeln (Schlagen mit ben Füßen gegen den Boden) fort. Eine Nothhülfe, der man freilich das Erzwungene und die gewaltsame Unftrengung aller Kräfte sogleich ansieht.

Die Steiffuge oder Lappentaucher (Colymbus s. Podiceps!) haben ger-

wenn ber Schrot oder die Rugel an die Stelle gelangten, won fie foeben noch saßen.
(Bekanntlich prallen Rugeln und Schrote bei gewöhnlichen [sehr schrägen] Schuffen auf das Wasser feets beinahe ebenso von diesem ab, wie vom Eise und von Steinen oder gefrornem Erdboben. Bloß bei fehr gerade, oder fast fentrecht von oben her kommenden

Schuffen bringen fie ein.)

<sup>\*)</sup> Mit ben fruher gebräuchlichen (Feuerschloß:) Gewehren waren fic, fo wie bie Kor= morane und manche andere ber vorzüglichsten Taucher, nur felten zu erlegen: weil fie, wenn fie bem Schützen bas Geficht gutehrten, beim Abbligen bes Bundpulvers auf ber Schlofpfanne gewöhnlich fo fchnell untertauchten, daß fie fich bereits unter bem Waffer befanden,

ichliste, lappenformige Schwimmhaute, febr flache Beben mit hochft fonberbaren, febr breiten und gang platten Rageln, und gar feinen Schwang. Die meiften erfcheinen, befonders im Fruhlinge, mit eigenthumlich verlangerten, feibenartigen Ropf= und Rragenfebern, ober mit loderen Dhrbufchen von rothlicher Farbe gegiert. Ihr Bauchgefieder ift fo feidenweiß, wie Atlas; das übrige dunkelbraun oder schmarzlich. Sie leben, fast in ber gangen Belt, auf stehenden Binnengemaffern, laffen fich nur felten auf bem Meere feben, und nahren fich meift weniger von fleinen Ri= fchen, als von Infekten, Larven und anderen Wafferthieren, zum Theile felbst von manden Pflanzenstoffen, namentlich von Conferven. \*) In ihrem Magen findet man ftets verschluckte Kebern: meift von ihnen felbst, aber nicht felten auch folche von anderen Bogeln. Gie legen 3-4 Gier in ein ziemlich funftliches, aus vielen alten Schilfblättern verfertigtes, ichwimmenbes Reit zwischen Rohrstengeln, an welche baffelbe so befestigt ift, daß es mit dem Baffer steigt und fällt, aber nicht von bemfelben fortgeschwemmt werden kann. Dabei hangt es jedoch übrigens fo tief, baß ber brutende Bogel, welcher fonft (wegen ber Unbeholfenheit feiner Beine gum Auftreten) gar nicht hineinzukommen im Stande fein wurde, jederzeit im Baffer fist: wefhalb feine, urfprunglich trubweißen Gier fcon vor dem Bruten unterwarts von den fauligen Reststoffen eine bräunliche Farbe annehmen. Er muß folglich ftets auch bas Baffer im Nefte mit burchwarmen. Dafur haben aber auch Mannchen und Weibchen ein fo fark entwickeltes Brutorgan, wie fonft fein Bogel. \*\*) Bei Gefahr nehmen beide von ihren noch fleinen Jungen, wenn dieselben noch zu unerfahren, ober vom öfteren Tauchen bereits ermudet find, je Gines unter einen Klügel, um fie fo, felbst untertauchend, unter bem Waffer mit fortzufüh= Die Stimme ber größeren Urten, unter welchen ber großhaubige (C. cristatus) mit langem Salfe auf unferen Landseeen der fconfte ift, klingt fast wie bas Wiehern von Fullen, oder wie bas Gefchrei von fich beiffenden Schweinen. Ein fleinerer (C. auritus) tragt blog Dhrbufchel. Der fleinfte (C. minor) hat einen glatten Ropf, und nur etwa die Große einer Droffel.

Manche zu ihnen gezählte Bögel ber füblichen gemäßigten Erbstriche, besonders Südamerika's, mögen wohl generisch verschieden sein. 3. B. eine Urt mit kurzem, zusammengedrücktem, hohem Schnabel, welcher dem der Wasserhühner ähnelt, so daß sie allenkalls Huhntaucher heißen könnte. (Nexiteles; Podilymbus! \*\*\*)

Eine Gattung mit bloß brei Arten, welche im höheren Norden auf den abgelegensten, einsamsten Bergteichen hecken, zeigt einen kurzen, aus sehr vielen (18—20) Federn bestehenden Schwanz; dabei ungeschlitzte Schwimmhäute und spisige Nägel. Man nennt sie Seetaucher, (Euchrtes, s. Colymbus,) weil

<sup>\*)</sup> D. h. von Dem, was man im gemeinen Leben gewöhnlich Bafferfaben nennt.

<sup>\*\*)</sup> Hierunter versteht man übrigens nichts weiter, als jene ftarke Anschwellung ber Blutz und Lymphgefäße bes Unterleibes und seiner Haut, wie sie mehr ober weniger bei allen brutenben Bögeln Statt findet.

<sup>\*\*\*)</sup> Sollte man es fur möglich halten, daß Jemand auf ben Gedanken gerathen könnte, das ohnehin schen fehlerhafte (aus Podicipes [Steißfuß] verstümmelte) lateinische Wort Podiceps zu benugen, um aus ihm und bem griech ischen Colymbus burch abermalige, wundersame Verstümmelung einen neuen Namen Podilymbus zusammenzusegen, wie hier ein französischer Natursoricher (Gr. Leffon) gethan hat? — Doch segen ja er und manche anstere Franzosen und Engländer zuweilen gar französische Worte, oder solche auszunch anderen, neuen Sprachen, mit griechischen zusammen: z. B. Choucalcyon, (aus dem franz. choucas und dem griechischen halcyon,) und Jacamerops, (ans dem griech. merops und dem brafilianischen Jacamer.)

Dieß als hinweisung, warum hier fo viele Gattungenamen folder und ähnlicher Art

sie gegen ben Herbst auf das Meer kommen. Ihre Nahrung besteht, die ber zarten Jungen vielleicht abgerechnet, bloß in Fischen. Sie legen 2 bunte Eier in ein schlechtes Mest nahe am Wasser. Im Winter sind sie einsach aschgrau, unten weiß. Im Sommer wird der eine (E. septentrionālis) oben bräunlichgrau mit weißen Punkten und braunrother Kehle; die anderen (E. glaciālis und E. arcticus) schwarz mit Reihen von gitterförmigen weißen Flecken auf dem Rücken oder den Schultern. Der erste und dritte kommen alle Herbste und Winter, der zweite saft nie, auf die eisfreien Stellen unserer Flüße.

[§ 194.

Von ähnlich gestalteten Schwimmvögeln ohne Schnabelzähne mit drei Zehen und sehr furzen Schwänzen giebt es mehrere Gattungen; aber wohl gleichfalls bloß im hohen und gemäßigten Norden unserer Erdhalbfugel, und stets nur am Mecre. Die Nahrung der meisten besteht lediglich in Fischen. Alle sind einander in der Färbung ähnlich: oben bräunlich, oder schieferschwarz; unten und zum Theil auf den Flügeldecksedern weiß. Sie nisten auf Felsen, und müssen ihren Jungen lange Zeit hindurch Futter zutragen: weil dieselben ansangs mit langer, dichter Wolle bedeckt sind, die Wasser zieht, so daß sie erst im Federsleide schwimmen lernen. Hierin gleichen sie also wieder jenen der pelikanartigen Vögel. Unter dem Wasser gesbrauchen sie nicht bloß die Füße als Ruder, sondern auch die Flügel; indem sie sich durch Schlagen mit denselben weiter helsen.

Die Lummen oder Spistaucher (Uria) sind dem Ansehen nach fast Seestaucher im Reinen. Sie haben theils 1, theils 2 Eier, die von einer verhältnißs mäßig ungeheueren Größe sind, (bei der ersten Art, die am Körper kaum eine recht starke Taube übertrifft, nicht viel kleiner, als das Ei einer Gans!) und legen selbe auf die nackten Klippen.\*) So die dumme und Gryllst. (U. troile und U. grylle.)

Sbenso nistet der kleine Krabbentaucher, (Mergulus alle,) der sich hauptfächlich von kleinen Krebsen nährt, mit kurzem, didem, oben mehr gebogenem Schnabel. Er schaart sich, gleich den vorigen, bisweilen zu ungeheueren Zugen zusammen, hat aber 2 Brüteslecke, obwohl er nur ein Ei legt.

Dasselbe ist ber Fall bei ben Larventauchern, (Mormon,) bie auch Papas geitaucher und Seepapageien heißen. Sie haben nämlich einen höchst sonderbaren, schmalen und sehr hohen Schnabel mit schrägen, bogenartig gekrümmten Furchen und Erhabenheiten, von hochrother und graublauer Farbe, mit einer dehnbaren, geschwollenen Haut am Mundwinkel; ferner geschwollene Augenlider, zart hellgraue Backen und rothe Füße. Mit Hülfe ihrer scharfen Krallen und des Schnabels bereiten sie sich ellenlange Brutröhren in die Dammerde der Uferfelsen.

Der eigentliche, kleinere, ober Tord-Alk (Alca torda) hat einen minder auffallenden, obwohl fonst ähnlichen, nur nicht so hohen und weniger zusammens gedrückten Schnabel mit weniger auffallenden Furchen und von schwarzer Farbe mit weißlichen Streifen. Auch besigt er zugleich ein schwarzes Gesicht, stimmt aber sonst wieder überein. Ebenso, wie seine bisherigen Berwandten, fliegt er aus ser der Brutzeit wenig, während derselben aber weit mehr und schnell.

<sup>\*)</sup> Borbem wollte man behaupten: beim Legen komme bas Ei mit einer klebrigen, zas hen Flüßigkeit überzogen zum Boricheine, vermöge beren es an ben Felsen festlebe, so baß es nicht herabrolten und fich zerschlagen, ober ins Weer fallen könne. Dann murbe aber bas, sonft überall nothige, öftere Umwenten besselben (f. S. 186) nicht ersolgen können; und boch scheint bieses gerabe hier wegen ber ungewöhnlichen Größe ber Eier zum allzeistigen Durchwärmen berfelben boppelt nothwendig! —

Dagegen kann ber, ihm sonst ähnliche, große Alk ober norbische Pinguin, (Alca impennis,) ber größer als eine Gans ist, mit einem großen, weißen Flecke vor jedem Auge, schon ganz und gar nicht mehr fliegen: weil seine Flügel, obwohl noch mit Schwungsedern versehen, doch gar zu klein sind. Denn sie übertreffen an Größe kaum die einer großen Drossel. Er verdient daher ohne Zweisel eine Trennung als selbständige Gattung, die hiernach Schwimm-Alk (Mataeoptera) heißen könnte, und vertritt für den Norden offenbar die Stelle der Pinguine. Gleich diesen kriecht er gewöhnlich nur and Land, um hier auf Scheeren oder kleinen Inseln zu brüten. Aber wegen seiner Unbehülslichkeit hierbei ist er schon früher so hart versolgt worden, daß er selbst um Grönland selten geworden und um Island schon beinahe ganz vertigt ist, im übrigen nördlichsten Europa aber wohl kaum noch irgendwo zu sinden sein dürfte.

Den wenigen, noch übrigen furgflugeligen Schwimmvogeln, ober ber [§ 195.

3ten Bunft: ben wunderlichen Pinguinen, gewöhnlich unter bem Namen Tettganfe befannt, fehlen bie Schwungfebern gang. Ihre Flügel, mit fehr furgen, festen, schuppenähnlichen Federchen bebedt, feben ben vorderen Floffenfüßen der meiften füdlichen Robben ähnlich. Auch dienen in der That sie ihnen hauptsächlich zum Schwimmen. \*) Sie nüten ihnen hierbei mahrscheinlich weit mehr, als bie, nicht eben großen, gang nach hinten gerückten, fehr furgen und ungemein biden, vierzehigen Rube. Denn biefe icheinen, nebst ben gang fchmalen, ziemlich langen, fischbeinahnlich-harten, rinnenförmigen Schwanzfebern, mehr bie Stelle eines Steuerrubers zu vertreten. Das fehr furze übrige Gefieber, oben fchieferober schwarzgrau, am Bauche weiß, ift gleichsam eine Mittelbildung gwischen Bogelfebern, Amphibienschupven und Robbenhaar. Der ganzen Geftalt nach mochte man die feltfamen Thiere überhaupt eher fur Seehunde mit Schnabeln, ale fur Bogel ansehen. Auch finken fie beim Schwimmen minbeftens eben so tief ein, wie die Robben: indem sie gewöhnlich bloß mit dem Kopfe und Salfe fichtbar werben.

Sie sind das ausschließliche Eigenthum ber so wasserreichen, füblichen Erdhalbkugel, vom Polarkreise an bis herauf gegen ben Wendekreis. Dort irren sie außer der Brütezeit oft fast unglaublich weit vom Lande im Meere umher, wie die Fregattvögel über demselben. Auss Trockne zurückgekehrt, hüpfen sie in sehr aufrechter Stellung und mit Hülfe des Schwanzes mühfam zu ihren Nistplätzen, um an flachen, begraseten Ufern in geringer Entfernung vom Wasser zu brüten. Deshalb haben die englischen Matrosen der größten Art,

bem Riefenpinguine, (Aptenodytes patagonicus,) mit langem, bunnem, fast geradem Schnabel, schwärzlichem Oberkopfe und feurig gelbrothem Vorderhalfe, ben Namen "springender Hand" gegeben.

Bei ben Saubenpinguinen, g. B. bem gelbhaubigen, (Catarrhactes

<sup>&</sup>quot;) Schwammen boch auch bie breizehigen Rurzsuglugler mit Schwungsebern gleichsalls schon wit Beihulfe ber Flügel, sebald sie untergetaucht waren. Es bleibt also nur ein ganz angemessenes Fortschreiten auf bemselben Wege, wenn die Pinguine, die regelmäßig so tief eingetaucht schwimmen, daß sich ihre Flügel fortwahrend im Waser besinden, dies selben auch fortwährend zum Schwimmen anwenden.

chrysocomus,) ift ber Schnabel bid, etwas zusammengebruckt, und an ber Spife gebogen.

Beim Brillenpinguine (Dypsicles; Spheniscus [!] demersus) erscheint berfelbe stark zusammengebrückt, mit fast hakiger Spige.

# Machträge.

Bu Seite 78.

Im Freien mag der Igel allerdings felten, vielleicht nie, dazu kommen, giftige Pflanzenstoffe (natürliche Pflanzengifte) zu verzehren, oder, wenn es geschieht, auch gegen ihre Wirkungen gesichert sein. Unter den künstlich bereiteten tödtet ihn jedoch z. B. Blaufäure: und zwar eben so schnell, als sicher, sobald sie nur flark genug (concentrirt) ift. Ebenso mag bei der Wirkung oder Nichtwirkung minerastischer Gifte gleichfalls die Beschaffenheit derselben sehr in Betracht kommen.

Bu Seite 102.

Bei der bekannten Schwäche ihres Gesichts, (die eigentlich jedoch mehr eine besondere Empfindlichkeit gegen das helle Tageslicht zu sein scheint,) mussen sich die Hafen, nächst ihrem feinen Gehöre, stets um so mehr auf ihren scharfen Gezuch verlassen. Dieserhalb sind ihre Nase und Lippen sehr häufig in schnüffelnder Bewegung begriffen: was dann fast so aussieht, als ob sie an einem, im Munde besindlichen Gegenstande nagten oder kauten. Dies hat, da es sehr häufig auch dann Statt findet, wenn sie nicht fressen, ehemals die Meinung erregt, daß sie wiederkauten!

Bu Seite 133.

Erst fürglich hat Jemand, mit ber Aufforderung zu weitererer Brufung, bie bochft überraschende Bemerfung veröffentlicht, bag bie Wieberfauer gar nicht zu fchlafen fcbienen: ba menigstens bie Sausthiere aus biefer Ordnung bieß nie zu thun scheinen. Und in der That hat Niemand dieser Erfahrung widersprochen. Bielmehr haben sowohl Landwirthe, als Thierarzte, in lebereinstimmung bamit versichert: daß fie fich nicht erinnerten, je Rinder, Schafe, ober Biegen fchlafend gefunden ju haben. Und boch scheint ein wirtliches, gangliches Entbehren bes Schlafes gar ju grell gegen bie Gefete aller thierischen Dragnisation ju ftreiten, die, so viel man weiß, allen Geschöpfen, auch ben lebhafteften, eine wiederholte vollfommene, forperliche und geiftige, mit Bewußtlofigfeit verbundene Ruhe unentbehrlich macht. Run gehören gwar bie meiften Wieberfäuer ohnehin ju benjenigen Thieren, welche überhaupt viel und lange ruhen: und namentlich geschieht eben bas Wiederfauen bloß bann. Gleichwohl bleibt eine völlige Schlaflofigfeit, ale Wiberfpruch gegen eine fonft allgemeine Regel, auch bei ihnen fast undenkbar. Demnach scheint es wohl fehr naturlich, anzunehmen: bag biefelbe Unwillführlichfeit, welche auch fonft

schon einen Sauptzug ber Thatigkeit bes Magens und der übrigen Berbauungswerkzeuge ausmacht, und welche fich hier wegen ber eigenthumlichen Ginrichtung bes Magens ohnehin bereits mit auf ben Schlund erftredt, fich bier in gewissem Grade auch mit auf die fauende Bewegung ber Riefer ausbehnen moge; daß also biefe Thiere, mit Ginem Worte, im ruhenden Buftande, in welchem allein ja bas Wieberfauen Statt findet, ben aufgestoßenen Kutterballen neuerdings gertauen fonnen, ohne bag Legteres übrigens ben Buftand eines zwar leifen, aber boch wirklichen Schlafes ftort ober gar aufhebt. Dafür wurde bann auch bie, gewiß eben fo feft ftehende Erfahrung fprechen: baß junge Thiere biefer Dronung, welche noch nicht freffen und baber auch noch nicht wiederkauen, gang gewiß, und zwar fehr häufta, folafen. \*) Demnach wurden also die Reigung, wiederzufauen, und die Fabigfeit ober Gewohnheit, mahrend biefer, größten Theils unwillführlich geworbenen Berrichtung boch im Buftanbe bes Schlafes zu verharren, fich gleichzeitig entwickeln. \*\*) Diefer Schlaf mag immerhin fo leife fein, bag man feinem folden Thiere naben fann, ohne baffelbe aufzuweden; er wurde aber barum nichtsbestoweniger immer noch Schlaf bleiben. Ein eben so leichtes Erwachen findet ja bekanntlich auch bei vielen anderen Saugethieren Statt; und ichon Linné macht die, eben so auffallende, als richtige Bemerkung: baß 3. B. bie Sunde, wenigstens fehr häufig, im Schlafe noch schärfer hören, als wachenb.

Bu Seite 219.

Als ber kleinste und wohl auch ber schönste Seeabler gilt ber indische. (Falco pondicerianus.) Er ift kleiner als unfere Milane, und von herrlich kastanienbrauner ober fast braunrother Fa:bung, mit schneeweißem (in der Jugend perlfarbigem) Kopfe. Die Braminen haben ihn ihrem Gotte Wischnu geheiligt.

Bu Seite 336 16.

Da nur die Eisvögel, Bienenfresser und Motmot's von allen übrigen Landvögeln durch den Bestit einer nackten Stelle über der Ferse abweichen, während selbst die verwandten Calao's und die übrigen, nicht in Erdhöhlen brütenden Sestzeher wieder der allgemeinen Regel folgen; so wird es immer wahrscheinlicher, daß jene Ausnahme mit ihrem Brüten und Schlasen in Erdhöhlen und mit der Gewohnheit, hier so oft rückwärts ausoder einzukriechen, in nächster, ursächlicher Beziehung stehe.

Enbe bes erften Banbes.

\*\*) Auch Menfchen thun zuweilen in Folge langer Gewohnheit Gines ober bas Anbere,

was fonft gu ben willfürlichen Berrichtungen gehort, bewußtles im Schlafe.

<sup>\*)</sup> Eine Beobachtung, hinsichtlich beren wir und gewiß unbebenklich auf die gleich Erfahrung aller Landwirthe an Saugkälbern und jungen Lämmern berufen durfen. Auch scheint es hierbei nicht bloß erlaubt, sondern sogar billig, zu erwähnen: daß schon das, sehr gelungene Bild in Kaup's Thierreich, Band 1, S. 152, ein junges Reh ganz richtig in einer Lage darstellt, welche auf einen wirklichen, vollkommenen Schlaf hindeutet.

## Deutsches alphabetisches Register. \*)

21.

Masgeler, egpbt. 236. Masfrahe 271. Naevögel 235. Abada 126. Abbagamba 335. Albendfalfe. 213. Abler, neuholl. 217. Ablerahnliche B. 216. Arlereule 226. Alblerfrabe 274. Alffen 32. - türkischer 35. Meffer 42. After 19. Alfterflügel 175. Alfterspechtchen 199. Alftertasche 72. Alfterzehen 117. Mgami 438. Plauti's 108. Alchrenschweif 100. Ahu 141. Mi's 110. Alafbaga's 106. Albatroffe 465. ruffarbig. 465. grunschnäbliger 465. Albino's 10, 31. Alexanderspapag. 192. Allimoche 236. Alf, eigentlicher 474. 1- großer 475. Albendohle 274. Alvenlerche 265. Alpenmurmelthier 91. Albenfchneehuhn 401. Alpenfegler 353. Alpenstrandläufer 425. Amandaven 257. Amazonenpapagei 191.

Ambra 171. Unteifenbroffeln 303. Umeifenfreffer 111. gemähnter 111. Ameifenigel 116. Ammerart. Bog. 261. Ummerfinken 256. Ammerlerchen 264. Ammern 262. Memfenscharrer 112. fab'ider 112. Anarnack 170. Anatomie 5. Aleneas, furinam. 82. Anfettung bes Ge= fiebers 179. Anhima 446. Anhinga's 459. Anorganisch 4. Anta 123. Antilopen 152. Avar 113. Aracari's 200. Alraba Droffel 303. Araponga 320. Alra's 193. Arafittig, gerabschna= beliger. 193. Aratinga 192. Argali 150. Argusfafan 389. Armadille 113. Armaffen 34. Art, Species 6. Arterien 16. Arumfreffer 372. Affapan 90. Aftrafan 151. Achen ber Jungen 181. Anerfasane 396. Auerhuhnbastarde 398. Auerhühner 380.

Auerhühn, wahre 397. Aucroche 147. Angenbraunen 21. Augenbraunkno= den 21. Augenliber 21. Augen, rothe 10. Augensprossen 139 Augenstern 20. Augenwimvern21. Aura 236. Ausartung 10. Austernfischer 436. eurov. 436. Averano 303. Aris-Sirich 143. Avam-Alas 387. Avanı-Bankiva 385. Alve-Alve 89.  $\mathfrak{B}.$ Barmundtfiere 132. Babi-Rufa 130. Bache 129. Bachftelzen 295. weiße 295. gelbfopf. 296. Bachstelzenartige Bogel 294. Backenstachelthier 101. Backentaschen, au= gere 35. innere 35. Badengahne 12. falfche 52. Bali-Souar 55. Banfiva 385. Baren 53. - gemeiner 53. - grauer 54. — nordamerikan. 54.

Barbican's 195. Bärenart. Raubth. 52. Barenmarber 55. Barenrobbe 164. Baribal 54. Bartborften 10. Barten 172. Bartenwale 172. Bartgeier 229. Bartfafatu's 194. Bartmeife 281. Bartvögel 194. Baffansgans 459. Baftarbe 6. Batara's 289. Bauchhöhle 25. Bauchspeichel 18. Baumente, amer. 270. Baumhader 285. Baumhühner 372. hockoähnl. 395. Baumfaug 226. Baumläufer 285. Baummaus 93. Baumbieber 297. Baumtauben 359. Behaarung 8. Behemoth 127. Behne 130. Befaffine 423. gewöhnl. 423. große 423. fleine 423. Beluge 169. Bengali's 257. Benturona's 55. Bergfeldhuhn 392. Bergfinf 254. Bergtapir 124. Bergtaube 367. Bergzebra 159. Beugemusteln 19. Beuteldachse 84.

Barang's 75.

<sup>\*</sup> In bietem Register, (bessen Anfertigung ich ebeuso, wie die bes folgenden lateinischen, der Gesalligteit meines Freundes, des herrn Gymnasiallehrer Suber hiersellist, verbante,) sind alle gewöhnlich unter der Benennung Term in o logie begriffen Ausdrucke zu leichterer Unterscheidung mit gesperrter Schrift geset. Die jedesmalige Zahl nennt die Seiten im Texte.

Bentelfnochen 81. Beutelmarber 83. Beutelmeife 281. Beutelratten 82. Beutelthiere 81. Beutel-Tuvaja 83. Beutelwolf 82. Bewegung 4. Bewegungsorga. ne 5. Bezoare 132. Biber 98. Biberratte 98. Bienenfreffer 339, 477. gelbfehl. 341. Bienenfrefferartige Bo= gel 338.

Birfenlaubvogel 314. Birfenzeifig 250. Birtfuche 65. Birthuhn 396. Bifam 137. Bifamente 470. Bisamratte 77. Bifamrind 149. Bisamichwein 130. Bifamfpigmaus 77. Bifamftier 149. Bifon, amerifan. 148. Blafen, bas, ber Wale 168. Blaffengans 468. Blättermagen 132.

Schwimmvögel 465. Blaufuchs 66. Blaufehlden 308. Blaumeife 280. Blaurafe 347. Blindbarm 18. Blindmaus 107. Blut 16. Blutabern 16. Blutfarbe 16. Bluthänfling 252. Blutsauger 51. Bobaf 92.

Blätterzähnige

Bock 140. Bootschwänze 261. Borfenthier 165. Borften 10. Borftenigel 78. Botanif 4. Brachlerche 298. Brachpieper 298.

Brachvögel 429. großer 430. langschnäbelis ger 430.

Bracken 68. Branbente 469.

Brandfuche 65. Brandmaus 94. Brand= (Brandunge=) Seefchwalbe 463. Braunelle 267. Braunellenartige Bo: gel 267. Breitschnabel 324. weißföpf. 324.

Breitschivang 192. Brieftauben 363. Brillenvinguin 476. Brullaffe 40. Brunftgeit 141. Bruft 15. Bruftbein 15. Brufthöhle 15. Bruftrippen 15. Brüten, bas 186. Brutflede 186. (Brutofen 186.) Brutorgan 473. Buchfinten 253. Bucfel 134. Buckelrind 146. Buffel 147. Buffelantilope 154. Bullenbeiffer 69. Buntivecht 198. Bufdrothschwänzchen 307. Buffaar 214. Buffard, gemeiner 214.

C.

Butt'sfopf 170.

Butfopf 170.

rauchbeinig. 215.

Cabaffu, fahlfdmangi: ges 114. Cabril's 153. Cachelot 171. Cai's 41. Caï-té 41. Calao's 333, 335. Capitalhirich 142. Cappbara 107. Caph-igua 107. Caracara 438. Carafal 63. Carapé 404. Cariama 442. Caffulvaris 452. Catrafa 373. Canovollin 82. Ceriema 442. Chata 405. Chemie 1. Chicfarra 154. Chinchilla 101.

Chitma 55. Choacma 38. Churi, 453. Civetten 72. Civett-Snane 64. Cvati's 55. Coëndu's 100. Colibri's 349. Colin's 391. Conbor 235. Conevail 58. Contourfebern178. Cormorane 459. Corfat 66. Cotinga's 320. Groo 37. Cupidohuhn 396. Curufu's 201.

D.

Dache, gemeiner 57. Dachshunde, hochbei= nige 68.

furzbeinige 68. Daman's 124. Dambirich 143. Darm 18. Darmfanal 18. Daum 27. Dedfebern ber Glugel 175.

- bes Schwans ges 175.

Delvhin 169. gemeiner 169. mondflect. 169. Delphinart. Bale 168. Desman's 77.

- fleiner 77. ruffifcher 77. Didbarm 18. Dictfufe 435. fnarrender 436. Dickhäuter 117.

Dinotherien 131. Diftelzeifig 251. Dodo 376. Doble 273. Dominifaner 257. Doppelhornvogel 335. Doppelsporne 382. Dornbreher 288. Dorngrasmude 315. Dörnling 315. Dornreich 315. Dreimondgahne 124. Dril 38. Dromebar 134. Drongo's 346, 347.

Dronte 376.

Droffelart. Big. 300. Droffeln, eigentl. 300. rofenfarb. 292 vielstimm 303 Dfiggetäi 158. Дис 37. Dubu 376. Dugong 166. Dujung 166. Dunen 173. Dunenftorche 417. - afrifan. 418. affatifch. 417. Dunnbarm 18. Duruculi 42.

Œ.

Gber 129. Edi-Bermli 89. Echidna's 116. Edfittig 175. Edzähne 11. Gbelfalten 210. Ebelhirfch 141. Gbelmarber 73. Gichelichläfer 91. Gidhornäffchen 45. Gidhornaffe 42. Gidhorndyen 89. brafilisches 89.

fliegendes 90. gemeines 89. oftinbisches 90. wahre 89. Gidhornchenart. Das ger 88. Gibechfenfanger 202. Giberente 471. Gibergans 471. Ginhorn 155. Ginhufer 155. Ginichlafen ber

Glieber 20. Gingelwefen 6. Gisbar 64. Gifensperling 267. Gisente 471. Eisfuche 66. Eismove 461. Eissturmvogel 464. Gisvogel 336, 477.

curop. 336. Eisvogelartige V. 335. Eld) 143. Glenn 143. Elennthier 143.

Elephant, afrifanischer 120.

affatischer 120.

Elephantenartige Th. Elephantenrobbe 163. Elfenbeinmove 461. Elfenbein 120. (flitern 275. Emeu 452: Emgallo 131. Emu 453. Encoubert 112. Enden, Geweih= 139. Enten, eigentl. 468. - gemeine 469. - türkifche 470. Entenartige Bog. 465. Entenschnabelthier 115. Ententaucher 471. Entwickelung 14. Erbfenmaus 94. Erbeichhörnchen 90. Erdeule 226. Erbfinf 254. Erbnifter 242. Erdfänger 307. Erbfittich 193. Erbivedit 198. Erdtaubchen 367. Erbtauben 360. Erdwolf 64. Erdwühler 95. Erlenzeifig 250. Gfel, gemeiner 158. Gulenart, Rauby. 221. Excremente 18. ₹.

# Kahne b. Febern 178.

Falk, isländischer 210. — weißer 210. Falfenähnl. Bog. 229. Falfenart. Bog. 209. Faltenmagen 132. Kaltenwal 174. Familie 6. Farbenwechfel ber Febern 182. ber Saare 9. Kasane 387. gemeiner 388. - langfdywänz. 389. Käferden 179. Fafern 178. Faulaffe 43. Naulthier 109. Faulthiertöbter 219. Fausthuhn 405. Federbuschreiher 412. Feberbuschträger 382. schwarzer 382. Teberfluren 178.

Rebern 175, 178. Feberraine 178. Weldhirsch 140. Feldhühner 391, 92. Feldlerche 265. Keldmaus 94, 95. Feldsvecht 198. Keldsverling 256. Feldtauben 362. Felsendachse 124. Felsenhähne 332. brafilian. 333. Relfenviever 297. Kelfenschlüpfer 124. Felfenschwalbe 328.

aroke 353. Felstaube 364. Fennet 66. Fenfterschwalbe 329. Ferse 188. Fettgänse 475. Fettmagen 15. Fichtenfint 250. Fichtenfreugschn. 248. Filzmacher 243.

Finger 14. Fingerflatterer 85. Kinaerläufer 58. Tingerthier, 89. Finfen, eigentl. 253. gemeiner 253. Finkenartige Bogel

246, 251. Kinkenhabicht 212. Finnfisch 174. Fifchadler 219. Tifchbein 172. Kischottern 75. Fischthran 174. Fitislaubvogel 314.

Flaggen=Drongo 347. Flamingo 444. indischer 445. Alattereichhörnchen 90. Flatterhaut 85. Klaumfebern 178.

Flaumftorche 417. Aledermäuse 50. großohrige 50.

furzmäulige 50. rattenartige 50. Klederthiere 47.

Fleisch 19. Aleischerhund 69. Aleischfreffer 52. Fliegenfänger 324.

geflectter 324. rothfehlig. 324. Fliegenvögel 349, 351. Fliegmafi 46. Florschweif 282.

Flossen 160. Flüevogel 267. Flügel 175. Blügelbugfebern 175. Flügelhals 696. Flughaute 46. Flughühner 405. spießschwänzi= ges 405. Fluhvogel 267. Flugvferd 127. Alugrohrfänger 299. Flußthier 127. Nocte 411. Frankoline 391. gehäubter 391. Fragenvogel 206. Fregattvögel 458. Fretteben 74. Frischlinge 129. Frühlingsmauser 184. Fuchs, gemeiner 65. schwarzer 65. Ruchsaffen 43. Fuchsenten 469. gelbrothe 469. Fuchsfrette 72. Fucheschwanzaffen 41. Fußblatt 15. Fugrüden 15. Tuffohle 15. Tugwurzel 15. **G**.

Gabelhörner 153. Gabelfraller 97. Gabeln 139. Gabelschwanzhuhn 387. Gabelstelzen 297. Gabelweihe 213. Gabler 142. Galago's 44. Galle 18. Gallenblafe 18. Gallengang 18. Ganga's 405. Ganfe 467. - chinesische 468. - gemeine 468. - weißwangige 468. Ganfeart. Bog. 465. Gargatan 126. Gartenammer 263. Gartengrasmucke 316. Garten=Rothschwänz= den 307. Gartenfchläfer 91.

Gattung 6. Gaumenzahn 170. Gazellen, eigentl. 154. gemeine 155. Gazellenart. Th. 152. Gebirgebachstelze 296. Gefühlsfinn 20. Gegliebert 5. Gehirn 20. Geier, grauer 233. — schwarzer 235. weisföuf. 233. Geieradler 229. Geierart. Bog. 233. Geierfonig 235. Geierrabe 274. Gelenkfobfe 15. Gemfe 153. Genetten 72. Gerud 22. Geruchenerven: haut 22. Gefäßschwielen 33 Geschlecht 6. Geschmack 23. Gefichtsfinn 20. Gefvenstgeficht 51. Gefvenfithier 44. Geweihe 138. Gewölle 209. Gewürztaube 359. Giarolen 432. Gibbon's 34. Gilbvögel 261. Gimpel 252. Giraffe 137. Glanzdroffeln 304. Glasur 11. Glieberlos 5. Glieberthiere 5. Gliedmaßen 5, 14. Glockenvögel 304. Gnu's 149. Goldammer 263. Goldfafan 389. Goldhähnchen 82. feuerfopf. 283. gelbköpf. 283. Goldfuctufe 206. Goldmaulwürfe 80. Goldregenpfeifer 434. Goldwolf 67. Golof 35. Göttervogel 344. Gouan's 372. Grämler 49. Grambus 170. Grannen 8. Grasmuden 314.

fchwarzscheitelige

316.

Grangans 468. Graufpecht 198. Grauwerk 90. Greifich wange 39. Griele 435. Grimmbarm 19. Grifon 56. Großfußhühner 375. Groffrallenthier 111. Grunbein 427. Grundwolle 8. Grunhanfling 252. Grunfvecht 198. Grill-Lumme 474. Guanacto 135. Guariba 40. Guaruba 192. Guazu-bira 140. Guepard, gemähnt. 63 gemeiner 63. Guereza 38. Guerlinguet's 89. Guira-punga 321. Gurtelthiere 113.

Grauammer 203.

### **5**5.

Haare 8.
— ihr Nugen 26.
Saarwechfel 8.
Haarwimpern 98.
Haarwigler 192.
Habichte 211.
Habichtseule 224.
Haber 275.

gemeiner 276.

rothschwänz. 276.

Säherkuchte 203.

Sahnensebertaube 367.

Sahnenschweif 325.

Sahntaube, nicobaris schwänzelerche 266.

Safenaare 216.

Safensuf 250.

Salbhufer 107. Sals 14. Halsband : Fliegenfan: ger 324. Halsband: Giarol 432. Hamfter, gemeiner 96.

Halbblutpferbe 137.

Salbaffen 42.

Sanber 32. Sanbemaus 93. Händethier 83. Händetrinker 41.

Sandetrinfer 41. Sandgelenf 18. Sandruden 14.

andruden 14. Seufdre

Sanbteller 14. Handwurzel 14. Banflinge 251. Sans, fpringender 475. Sarlefinente 471. Sarmonie in ber Pflangen= unb Thierwelt 24. Sarnblafe 19. Haroba 130. Sarphien 49. Sarphjenadler 219. Bartichnabelige Gingvogel 245. Hafen 102 - brafilischer 104. gemeiner 103. Safelhühner 395. gemeines 395. trommelnbes 395. Safelmaus 91. Safelfdiläfer 91. Safenartige Th. 101. Safenmäuse 101. Saube (Magen) 132. Saubendroffeln 318. Haubenhühner 385. Saubenlerche 266. Saubenmeife 280. Saubenpinguin 475. Sauer 11, 129. Sauptgruppen 5. Saupthufe 117. Sauptmagen 132. Sausente 470. Saushühner 384. Saushund 67. Hauskate 61. Sausmarber 73. Hausmans 94. Sausratte 91. Hausrind 146. Hausrothschwanz 307. Haussperling 255. Saustauben 361. Sausziege 152. Säute 26. Sangahne 11. Bedenfperling 267. Seerschnepfe 424. Beibeschnucken 151. Selmhuhn 390. Selmstord 417. Senferefnecht 320. Hebunaruh 85. Sermelin 74. Bergfammer 8. Herznase 51. Deghund 69. Beufdredenfreffer 292

Seuschreckenvögelchen 129. Hinterglieder 24. Hinterglied maßen 4. Hippopotamus 127. Hippopotamusartige Thiere 126. Hirfde, elgentl. 141. — gemeiner 141. — langebriger 140.

— gemeiner 141.
— langohriger 140.
— langshwänz. 140.
— oftindischer 140.
— virginischer 140.
Hirschartige Th. 138.

— vieginiger 140. Firshartige Th. 138. Hirshartige Th. 138. Hirshart 63. Hirshart 63. Hirshart 63. Hirshart 70. Hirtenhund 70. Hirtenhund 70.

— vogel 446. Hoagin 372, 373. Hodzeitöfleib 180. Höderschnabeltaube

360.
Höderschwan 466.
Höderschwan 466.
Höderschren 54.
Höhlenbären 54.
Höhlen-Enten 468.
Höhlen-Enten 468.
Höhltaube 364.
Hönigbussche 364.
Hönigbussche 215.
Hönigbussche 57.
Hönigbussche 202.
Hönigweiser 202.
Hönigweiser 203.
Hörner, Gebrauch

ber Hörner 26. Horneule 227. Horneule 227. Horn affe 172. Horn affe 173. Horn begel 333. Horn begel 333. Horn begel 333. Horn begel 335. Horn begel 345. Houlmann 26. Hufeisennasen 47. Huft ag 17. Huft e 14. Huft begelgähne 124.

Hühner 368.
— feberfüßige 385.
— pabuanische 386.
— zahnne 385.
Fähnerhabich 212.
Hähnerhund 68.

Sühnertauben 367.

Suhntaucher 473. Sündchen, türk. 69. Sunde 71.

- fliegende 47 u. 49.

— verwilberte (wils be) 71. Hundeartige Th. 64. Hundsföpfe 38. Hundsjähne 12,52. Hunger 19.

Hunger 19. Hüpfer 106. Hanen 64.

— gesteckte 64. — gestreifte 64. Höndnenartige Th. 63. Hanenwolf 71.

#### J.

Ibiffe 418. - gehelmter 419. fupferrother 419. - Scharlachrother - warziger 419. - weißer ber Alex appter 419. Ichneumon's 72. 3gel 77 u. 476. - europäischer 78. großohriger 78. Iltis, gemeiner 73. Immenwölfe 339. Individuen 6. Inbri 43. Inia 167. Insekten-Raubth. 76. Inseparables 192. Instinct 27. 3ris 21.

### 3.

Jabiru's 417. Jacamar's 201. Jagbfalke 210. Jagdhunde 68. Jagdpanther 63. Jaguar 60. Jaguarundi 61. Jahana 447 Saf 147. Safo 191. Jafu 372. Järf 56. Jassana 447. Jerboa's 105. Jubarte 174. Jugenbkleib 180. Rernbelffer, gem. 253.

Jungfer, numibifche 439. Jungfernframen 438. — fübafiat. 439.

8. Rahau 36. Rahnschnabel 420. Rafatu's, eigentliche 193. Raferlaken 10 u. 31. Kalanderlerche 264. Ralb 141'. Ralberluche 63. Ralefute 380. Kaltblütige Th. 6. Ralubu's 84. Rameele 133. Rameelparbel 137. Ramischi 446. Kanimhühner 384. - fonneratsches 387. Ramoudie 446. Rampfhahn 428. Ranarienvogel 252. Ränguruh's 86. Ränguruhratte 87. Raninchen, angorisches 104. langschwänzi= ges! 101. Rapaunen 385. Rappenvogel 468. Rapuzineraffe 41. Rardinal 257. Raschemirziege 152. Rafuare 452. - gehelmter 452. nenholländischer 452. - schwarzer 452. Raten 59. - angorische 62. geflectte 60. = zartpfötige 61. Ratenfrette 72. Raulhühner 385. Raugchen 225. Rauge 225. Razifen 261. Regelichnäbler 348. Rehlkopf, oberer, unterer 16. Rehllappentaube 367. Rehlwamme 146. Reilhaten, fleiner 430. Reilschwanztaube 360 и. 366. fap'sche 367.

Ribine. 433. - amerifanisch. 434. europäischer 433. - achäubter 433. gemeiner 433. Riefer=Rreuzschnabel 247. Riel ber Rebern 175. Rinkajon 55. Riodot 49. Rirfchfernbeiffer 253. Rimi-fimi 376. Rlaffichnabel 416. mittelafrifant. fcher 417. Klammeraffen 40. Rlammerfüße 40. Klammervögel 348. Rlapvenichwang 50. Klavbmuse 163. Klaffen 7. Kleiber 283. Rleiberaffen 37. Rleifterer 242. Kletterfüße! 188. Rlettermaus 92. Klippdaffen 124. Rlippenrepphihn 392. Rlivbichliefer 124. Klivbsvringer 154. Kluthühner 385. Rnäckente 470. Anie 15. Rniefehle 15. Rniefcheibe 15. Rnochel 15. Anochen 5. Knochennaht 11. Knochenthiere 5. Roala 85. Rohlmeife 279. Rolfrabe 270. Königsabler 217. Ronigefischer 335. Ronigs=Baradicevogel 344. Rönigespecht 198. Königstiger 60. Rouf 14. Korbflechter 242. Rörnerfreffende Bögel 245. Rornweihe 216. Rrabbenfreffer 420. Rrabbenstecher 338. Rrabbentaucher 474. Rragenente 471.

Rragengeier 234.

Kragenhafelhuhn 395.

Rragentrappen 442.

weiße 274. Arähenartige Wögel 268.Rralleniltis 74. Arallenthiere 108. Rrametsvogel 302. Kranichartige Bögel 437. Rraniche, eigentl. 439. grauer 439. Kranichaeier 231. Rraufengeier 234. Rrebsotter 74. Areislaufbes Blus tes 16. Kreuzfuche 65. Kreugschnäbel 247. weißbindiger 248. Rrickente 470. Krone ber Bahne 12. Rronenfraniche 438. Kronentaube 367. Kropfganse 460. Rropfftorche 417. Rropftauben 362. Rrummbarm 18. Krüppler 110. Rucfufe, eigentl. 203. gemeiner 205. Ruckuksartige B. 201. Rugelbauer 243. Rugelthier 113. Ruguar 60. Ruhfinf 203. n. 260. Ruhftelgen 296. Ruhvogel 260. Ruiragthier 113. Rulan 158. Runfitriebe 29 und 184. ber Bogel 241. Rusfus 84. Ruttengeier 234. L:

Rraben, gemeine 271.

Labmagen 132.
Ladmöve 461.
Ladheefdwalbe 462.
Ladheefdwalbe 462.
Ladheefdwalbe 365.
Lamantin's 167.
Lämmergeier 229.
Lanbbär 53.
Lanbvögel 188.
— anomale 330.
Langbein 44.

Lanzenthiere 100.

Lappenfuß 431.

Lappentandjet 472. Larventaucher 474. Latichfüße 362. Latidbuhner 385. Lanbvögelchen 314. Läufer 443. ifabellfarbiger 443. Laufhühner 403. Leben 4. Lebenbig 4 Leber 18. Leblos 4. Leber 26. Leerbarm 18. Lefgenbar 54. Leiernafen 51. Leierschwang 374. Lemminge 96. norwegifder 97. Lenbenwirbel 15. Peopard 61. Lerdjen, eigentl. 265. Lerdjenartige Brgel 264. Perchenfalfe 211. Lerchenhuhn 404. Lerchensporner 262. Llama 135. Loch=Enten 469. Löffelenten 470. neuhollanbifche 470. Löffelreiher 420. gemeiner 420. rofenroth. 421. Löffler 420. Lophiodonten 124. Lori, Säugethier 43. Lori's, Bogel 193. Lowando 39. Löwen, amerifan.! 60. gemeiner 59. Löwenäffchen 45. Löwenrobbe 164. Lucise 62. Ludenzähne 52. Luen 389.

M.

bumme 474.

Luftröhre 15.

Luftspringer 85.

Lummen 474.

Lungen 15.

Macaco's 35. Mabenfresser 201. Magen 18. — getheilter b. Wiederfäner 137.

Magen, ber for. nerfreffenben Bögel 245. Magenfaft 18. Maget 35. Maquari 416. Mahnenrebbe 164. Mähnenschaf 150. Maistiche 260. Mafi's 44. Malcoha's 202. Mammuthe 119. Manafinartige Bogel 332. Manafin's 332. Manati's 167. Mandelfrähe 348. Mandi 37. Manbril 38. Mangabei 36. Manauften 72. Mannichfaltigs feit b. Pflangen= u. Thierwelt 24. Mantelmöve 461. Manucobnata 344. Mapurito 83. Marder 72. Marmotte 92. Mastenichwein 129. Maftbarm 18. Mastfisch 175. Mauerläufer 284. Mauerschwalben 352. gehäubte 353. große 353. Maulefel 158. Maulthier 158. Maulwurf 79. Maulwurfsmäuse 106. Maurer 106. Maus, gemeine 93. Mäufeaar 214. Mäuseartige Nager 88. Mäufefalte 214. Maufer 214. Maufern, bas 179. Mausmafi 44. Mayba 124. Mazamen 140. Meerelster 436. Meerkagen 36. grune 36. rothe 36. Meermabchen 166. Meerotter 161. Meerschwalben 462. gemeine 463. fleine 463.

schwarze 463.

Meerschweinchen 108.

Meerschweine 170.

Meerftranblaufer 425. Mehrhufer 117. Meifen, eigentl. 279. Meisenartige B. 278. Meifenwürger 289. Meminna 137. Menf 74. Mennigvögelchen 325. Menfch 27. Merlen 259. Milane 213. - rother 213. - fcwarzbraun. 213 Mild 8. ihre Ber: wendung 26. Mildzähne 12. Mineralogie 4. Minirer 241. Minireule 226. Minirschwalben 328. Mirifina 42. Mirounga 163. Miftelbroffel 300. Mitu's 373. Mitu-poranga 373. Mohnhase 103. Mehrenhuhn 386. Mohrenlerche 264. Mototo 49. Monchegeier 234, 236. Monchegrasmude 316 Moncherobbe 163. Mondhornvogel 335. Movs 69. Moraftichnechubn 400. Mornell 435. Moro-moro 135. Moschusthier 136. Motmet's 339 u. 477. Mönchen-Taube 361. Meven 461. breizehige 461. - weißgraue 461. Muffon 149. Mular's 172. Mullwurf 80. Mullwurfemaufe 106. Mungo 72. Muntjaf's 140. Murmelthiere 91. Musafreffer 207. Musifanten 259 Muskeln 19. Muthühnchen 45. Müße (Magen) 132. Mugenaffe 37. Mieren 19. n. Milpferd 127.

Nabelichweine 130. Machtaffen 42.

Machteisvogel 338. Machteulen 225. Nachtigallen 309. fleine 309. Mächtlinge 50. Rachtreiher 411. Nachtschwalben 334. Nachtsturmvögel 464. Mackthopf 321. Nagebeutelthiere 84. Magel 465 Magelglieb 15. Magelicheiben 58. Ragethiere 87. Magevogel 201. Rahrung 4. Mandu's 453. Marval 170. Mafe 22. Masenaffe 36. Mafenblätter 49. Rafensch eibewand 33 u. 39. Masenthiere 55. einsames 55. gefelliges 55. Nashornart. Th. 124. Nashernbelphin 170. Mashörner 125. Mashornvögel 333 u. 334. Matternabler 221. Matur 2. Maturbeschreis bung 2. forfcher 2. - forschung 2. Naturgemäß 1. Naturgeschichte 2. - funbe 2. angewanbte 3. Raturlehre 2. Maturlich 2. Naturwibrig 1. Maturwiffenschaf: ten 2. Mebelfrähe 271. Mebengehen 117. Meger 31. Megerhuhn 386. Merven 19. Refter ber Bogel 243. Defigefieber 180. Degmagen 132. Meuntödter 287. Memfoundlander 69.

Mobbl's 463. Monnen=Brei tidnabel 324. Mora 74. Rughacter 277.

#### D.

Oberarm 14. Dberfebern 178. Dberhaare 8. Dberidenfel 14 Deelot 61. Das 147. Ochsenhacker 348. Delbrufe, ber Bo= gel 179. Dfenbauer 304. Daotona 105. Dhnehörner 125. Dhrbedel 48. Dhren 21. Ohren-Paradiesvogel 344. Dhrenschmalz 22. Ohrenlen 227. Ohrmaus 95. Dhrmufdeln 21. Dhrrobbe 163. Dlimsthiere 124. Ongelot 61. Ondatra 98. Ovoffum 82. Drang-Dutana 34. Ordnungen 7. Organe 4. Organisch 4. Organisation 4. Organisirt 4. Organismus 4. Ortolan 263. Orne, grauer 154 weißer 154.

#### W.

Paarzeher 188 Baarzehig 188. Bafa 108 Bafo 135. Balaotherien 124. Balmenbar 53. Balmenmarber 55. Pampas-Safe 101. Panta 55. Pangoline 112. Banfen 132. Panther 60 u. 61. Papageiartige V. 180. Papageifint 249. Barageitaucher 474.

Mimmerfatte 418.

Miffer 70.

Parabies=Fliegenfan= ger 325. Parablesfraniche 438. Barabicevoael 343.

gemeiner 346. fleiner 346.

rother 346. Parforce=Sunbe 68. Barfite 192. Parragua 373. Bauri's 373. Paviane 38. Befari's 130. Pelifane 459.

gemeiner 460. - frausföpf. 460. fdwarzer 459.

Pelifanart. Bog. 457. Bel3 8. Pelgflatterer 46. Belgwerf 26. Periftaltische Bewegung 18. Berlen ber Birfchges weihe 129. Berleule 226. Perlhühner 402.

gehänbtes 402. gehelmtes 402. nordafrifanis

fches 402. Berruche 192. Bernaska 74. Berückentaube 361. Beterd=Bogel. 361. Betrelle 361.

Pfauen 382. ährenhaubiger

384. - tibetanischer

382.

- zweisporniger 382 Pfauencurufu 201. Bfauenfranich 438. Pfauentauben 361. Bfauentinamu 404. Pfeifente 470. Pfeifhafen 104. Pfeilschwänze 192. Pfeilschwanzsittig 192. Bferd 156. Pferbethiere 156. Pflanzenfunde 4. Pflanzenmäher 257. Pflangliche Orgas ne bei Thieren 5.

Pfoten 52. Phalanger 85. Pharaonsrape 72. Phylit 1. Physiographie 1. Physiologie 5.

Bieber 297. Bilgrimsfalfe 210. Vinchague 124.

Binguine 475. - nordischer 475. Bioho's 319. Pirolartige Vög. 317. Pirole, curop. 322. Bifangfreffer 207. Blattfüße 27. Plattmonch 316. Platinägel 32. Plattschnäbel 333. Polarfuchs 66. Bolatonche 90. Pompadourvögel 320. Bongo 34. Potfische 171. Potoruh's 87. Botto 43 u. 55. Botwale 172.

Puma 60. Bupille 20. - ber Albino's 20. Burburreiber 413. Buter 381.

Buffine, Buffinge 464.

Boukane 43.

Bugune 55.

Bubel 70.

2.

BuBen'b. Febern 179.

Quadia 159. Quafreiher 412. Queticher 264. Quickhatch 56.

M.

Rabenfrähe 271. Rachamach 132. Rackelhähne 398. Nackelhühner 398. Rahmmagen 132. Rafen 347.

- euroväische 347. - mittelafrikan. 348 Nakenartige Bög. 347. Rallen 450. Rallenreiher 412.

Raffe, amerif. bes Menfchen 31.

- athiopische 31. - faufasische 30. - malanische 31. - mongolische 31.

Ratel's 57. Raton's 55. Ratten, oftinbische 93. . schwarze 93. Rattenfonige 94. 9tat 91. Raubbeutelthiere 81. Raubmöven 462. Raubsecfdwalbe 462. Raubthiere 52. Raubvogel 207. chle 208.

Mauchfußabler 216. Rauben (Maufern) 179. Raupenfreffer 321.

Regenbogenhaut 21. Regenbrachvogel 430. Regenfate 322. Regenpfeifer 434.

bummer 435. weißgraupunt= tirter 434. Regenpfeiferartige B.

432. Rehe, gemeines 140. großes 141. Reifenschweif 345. Reiher, eigentl. 412.

grauer 412. Reiherartige Bög. 408. Reisfint 257. Reisfresser 257. Rene, Renthiere 144. gemeines 144. Renthiermoos 145.

Repphühner 392. gemeines 392. graues 392.

rothes 392. Reutmans 95. Mhinoceros, zweihor= niges 126.

frummschnau= ziges 126. Riemenfuß 427. Riesenfaulthier 110. Riefenhirfd 145. Riefenhuhn 386. Riefen = Ranguruh 86. Riefen=Mammuth 119 Riefenvinguin 475. Miefenralle 451. Riefen=Ratte 93. Riesen=Tatou 114. Minder 146.

- gemeines 146. - grungenbes 147. Rinderartige Th. 146. Ringdroffel 302. Ringelgans 468. Ringeltaube 365. Mingfrähe 274.

Ringlerche 264 Ringtaube 365. Riven 398. Rippen, achte, falfde 15.

Robbe 160. Rohrammer 263. Nohrbommel 410.

gemeine 410. fleine 410. Röhrennafer 463. Rohrhühner 450.

- Naumann's 450. bunftirtes 450. Rohrfänger 311. Rohrschirfe 311. Rollen 348. Mollmati 44. Roll=Tatou 113. Roranal 174. Rofenstock 138. Rostweihe 216. Rothdroffel 302. Rothfuche 65. Rothbirich 141. Rothfehlchen 308. Rothschenkel, großer

fleiner 426. Rothschwänzchen 306. Rouffetten 49. Rubinkehlchen 308. Rudenmart 20. Rückenträger 82.

Rückenwirbel 5. Rückarath 5. Rückgraththiere 5. Muberenten 472. - weißtopf. 472. Ruderfüßer 457.

Ruderschnäbel 338. Ruberfdwanze 98. Rulul's 391. Rumbf 5. Ruffelbar 55. Ruffelhüpfer 79. Ruffeliltie 75. Rüsselkakatu's 194. Ruffelpapageien 194. Ruffelrobbe 163. Ruffelftinfthiere 153.

Rüttelfalten, gem. 213. - rothfüßiger 213.

S.

Saamenichaler 246. Saatgans 468. Saatträhe 272. Saatvogel 434. Sabelicinabler 285. Sadoscha 405.

Gager 471. - ganfeartiger 471. lanafdinabel. 471. - weißer 471. Gagetaucher 471. Saguine 41. Sai's 41. Saimiri 42. Saju's 41. Sammetente 471. Sammetfinken 258. Sammethühner 449. Sammettangaren 259. Sanderling 426. Sandganga 405. Sandhühner 432. Sandlerden 266. Sandmaus 92. Sanbmoll 107. Sandmullwurf 107. Sängerartige B. 305. Sapaju's 305. Safa 372. Sattelfrahe 271. Sau 129. Saugen, Gaugen Sangethiere 6. u. 8. Saumfüße 460. Savien 108. Savacou 420. Schaafe, cretifches 150. fettsteißig. 150. fettidiwänziges 150. wilbe! 135. Schaaffameele 135. Schäferhund 70. Schaft ber Febern 178. Schafale 66 u. 67. Scharben 459. gemeine 459. Schattenvogel 420. Scheerenschnäbel 463. Scheerenschwang=Flie= genfänger 326. Scheerenweihe 214. Scheibekunft 1. Scheibenschnabel 432. Scheibenvogel 432. Schellente 471. Schenfelthiere 105. Schienbein 15. Schildfrahe 271. Schildträger 113. Schilfrohrfänger 313. Schimpanseh 34. Schirmträger 321. Schläfer 91. Schlaf ber Die: berfauer 467.

Schlafmaus 91. Schlagaber 17. Schlagwachtel 402. Schlangenhalsvögel 459. Schlangenfreffer 231. Schlankaffen 37. Schleiereule 226. Schlund 17. Schlundrinne 132. Schlüpfer 316. Schmarobermove 462. Schmuckreiher 412. Schnabel 175. Schnabelbelphine 170. Schnabelelephant 120. Schnabel = Mammuth 119. Schnabelthiere 114. Schnabber 319. Schnarrthier 72. Schnattern ber Ganfe 465. Schnauben 22 u. 168. Schneceule 224. Schneefint 254. Schneegans 468. Schneehühner 399. rothes 400. schottisches 400. Schneekonig 317. Schneefrahe 274. Edneesporner 262. Schneibezähne 11. Schnepfen 430. Schnepfenähnliche B. 421, 426 und 430. Schnirfelschweif 344. Schnurrhaare 10. Schnurrvögel 194. Schoberthiere 104. Schopfreiher 412. Schreiabler 217. Schreitwader 419. Schulterblatt 14. Schulterfebern 175. Schulterfittig 175 Schupp 55. Schuppen 10. Schuppentspiere 112. - afrikan. 112. - javan. 112. Schwalben 328. mauernbe 328. Schwalbenmöve 461. Schwalbenweihe 214. Schwälbling 319. Schwäne 466. - chilesischer 466. - gemeiner 466.

fcber 467. neuholland. 466. fummer 466. Schwanengans 468. Schwanengefang 467. Schwanzmeisen 280. Schwarzbroffel 302. Schwarzspecht 197. Schwebevogel 349. Schweine, gemein. 128. Schweineart. Th. 128. Schweinebar 55. Schweinsschwanzaffe Schweißbund 68. Schwimmalf 475. Schwimmbekaffine 430 Schwimmbürsten 98. Schwimmhaare 98. Schwimmhäute 98. Schwimmmaus 99. Schwimm=Schnabel= thier 115. Schwimmvögel 456. Schwingen 175. Schwirrvögelchen 298. Schwungfebern 175. Seeabler, indifcher 477 - weißfouf. 218. - weißschwänzi= ger 218. Sceaffe 166. Seebar 164. Sceeinhorn 170. Seeclephant 170. Seehund 162. Seehundsart. Th. 160. Seejungfer 166. Geefühe 127 u. 164. Scefuhthier 166. Seele d. Febern 178. Seclowe 164. Seemaid 166. Seepapageien 474. Secraben 459. Seefängethiere 160. Seefdwalben 462. Seetaucher 473. Segelfittig 355. Seggenrohrfänger 299 Segler 352. Scheloch 20. Schenerve 20. Scheöffnung 20. Sehnen 19. Seibenhafe 104. Seibenhuhn 386. Seibenfage 62.

Selbenfchmange 318.

Schwan, mittelafrifanis Seibenfdivange, euros päischer 319: japan. 319. norbamerif. 319 Seibentangaren 259. Sefretair 231. Senfenschnäbel 287. Siamang's 34. Sichelfdnäbler 418. Sichelvögelchen 287. Sichler 418. Siebenschläfer 91. Sinilet 344. Gilberäfichen 45. Silberfasan 389. Gilberreiher 412. Simir 71. Singbroffel 301. Singfalfe 212. Singmustel : Ap : varat 237. Singschwan 467. Singsverber 212. Singvögel 237. Sinnesorgane 20. Sippen ober Sipps fcaften 6. Sirli 267. Sittichfink 249. Sivathier 139. Sfua 462. Slepez 107. Sohlenfchreiter 52. Sonderling!! 426. Sonnenreiher 413. Svolandgänse 458. Spann 15. Sparmaus 96. Spechtart. Bog. 194. Spechte 197. Speichel 17. Speisekanal 17. Spelzer 264. Sperber 212. Sperberenle 224. Sperbergrasmude 316 Sperlinge 255. Sperlingspapageien 192. Sperlingstageule 224 Sperlingstaube 367. Sperlingsvögel, ab: weichende 330. Spieße b. Hirsche 139. Spiegente 470. Spicger 142. Spiegrehe 140. Spieftaube 360. Spigmäuse 76. bunkelbraune 77. etrurische 77.

Spikmaufe, weißgah. nige 77. Sviprobbe162. Spigtaudjer 474. Sporne 474. Spornammern 261. Sporner 261. Spornflügel 447. - brongegruner 447. Spornfudufe 202. Spottbroffeln 303. Spötterling 313. Spottvögel 303. Springbock 155. Springhafen 106. Springmäuse 79 unb 105. Spriklöcher 167. Sproffer 311. Spuhle ber Febern 177. Staarähnliche B. 290. Staare 290. - einfarbiger 291. - gemeiner 291. - louisianischer 292. Stachelhaare 8. Stachelhamfter 101. Stachelmaus 95. Stacheln 10. Stachelnager 100. Stachelratten 100. Stachel-Schnabelthier 116. Stachelfchwein 100. Stachelsegler 353. Standvögel 181. Stange bei Bewei= ben 139. Stänkerrat 73. Steinadler 217. Steinbock 152. Steinboble 274. Steinbroffeln 304. bläuliche 304. rothschwänzige 304. Steinfuchs 66. Steinhuhu 393. Steinmarber 73. Steinschmäßer 306. Steinschnabel 373. Steinsperling 256. Steintaube 364. Steinwälzer 436. Steifdrufe 179. Steiffüße 472. - großhaubige 473. - fleinster 473. Stelgenbroffelu 304. Stelgengeier 231.

Stolzenhühnchen 403.

Stelgenfudinte 202. Stelzenläufer 407. Stelzenlerchen 266. Steppenfuchs 66. Sterpenhafe 101. Steppenhirfch 140. Sterben 4. Sternrüffel 80. Stimme 16. Stimmrite 16. Stinkbachs 57. Stinkthiere 57. Stirnschildhuhn 390. Stockente 469. Storchähnliche Bogel 413. Störche 414. schwarzer 414. weißer 415. Storchichnabler 338. Stordifdinebfe 427. Stogmaus 95. Stoßzähne 118. Strandhnäne 64. Strandläufer 425. bogenschnäbeli= ger 426. grauer 426. ielandisch. 426. temminckscher 425. mit halben Schwimmhäuten 430.Strandpfeifer 435. schwimmfüßiger 435. - weißstirnig. 435 Strandpieper 297. Strandreiter 427. — schwarzstügeliger 427. Strauchammern 262. Strauchwürger 289. Strauße, afrifan. 453. - amerikan. 453. Stredmusteln 19. Strichvögel 189. Strumpftauben 360. gelbbäuchige 360. - purpurscheitelige 360. Strupphühner 385. Stummelaffen 37. Stummeleisvögel 338. Stummelglanzugl. 201 Stummelspechte 198. Sturmtaucher 464. Sturmvögel 464.

Sultanshühner 449.

blaues 449.

Enmushirich 140. Sumbfläufer 407, 429. menerscher 429. schwarzschwän = giger 429. Sumbfmeife 280. Sumpfohreule 228. Sumpfotter 74. Sumpfrohrfänger 313. Sumpfichnepfen 423. Sumpfweihe 216. Surifatte 72. Sufuk 170. Suftem 3.

#### 3.

Tageulen 223.

Tagohrenle 225.

Tagfturmvögel 464.

Tagnikati 130.

Taguan 90. Tajaffu 130. Tala 136. Tamandua 112. Tamarin's 45. Tamatia's 195. Tangaren 259. Tannenlaubvogel 314. Tannenmeife 280. Tapire 123. gemeiner 123. indischer 124. Tapirartige Th. 123. Tapoa's 83. Tarfen 194. Tarfer 44. Taschenlemming 97. Tafchenstachelth. 101. Taschenwiesel 83. Taftorgan 20. Taton's 113 .-Tatou-26 114. Tatou-Pohou 113. Taten 52. Tauben 356. — schlechtweg 360. — wohlriechende 359 — zahme 360! - von Martinique 367. Taubenfalfe 210. Taubenhabicht 211. Tauchente 470. Taucher 472. Tauchergans 471. Tanra's 56. Teichhühner 449. Teichrohrfanger 312. Teichwafferläufer 427. Telagon 57.

Teref 430. Thalfchneehuhn 400. Thier (Birichfuh) 141. Thierifch 5. Thierfunde 4. Thran 174. Thränenhöhlen 139. Thurmfalfe 213. Thurmschwalben 353 gehäubte 353. große 353. Tiger 60. Tigeriltis 74. Titus-Ambang 76. Tinamu's 403. eigentliche 404. Titi 44. Tob 4. Tofro 391. Tagschläfer 354, 355. Tölvel 458. europäischer 459. Tom-Tit 333.

Tovas-Colibri 352. Töpfer 242 u. 304. Torbalf 474. Torotoro 338. Toucan=Bartvog. 195. Toucane 200. Tragebentel 81. Trampelthier 134. Trappe, großer 440. Trappenähnliche Bögel 440.Trauerbachstelze 295.

Trauerente 471. Trauer-Fliegenfänger 324. Trauermeise 280. Trommelfell 21. Trommeltanbe 262. Tromvetervögel 438. Tropifvögel 459. Truthühner 380. Tichitrect 325. Tunimler, Delphin 170 Tüntmler, Taube 361. Tupaja's 76 u. 83.

- brauner 207. - füdafrifan. 207. Türkife, falsche 122. Turteltauben 365. Thrannen 325.

Turato's 206.

#### n.

Uferläufer 407. trillernder 427 Uferpieper 297. Uferpfeifer 485.

Maffericheerer 163.

Merfzeuge 4.

Mhatavoru 85.

Wesvenfalken 215.

Wespenfreffer 339.

Whida-Finfen 259.

Befen 5.

Uferichmalbe 328. Uhu 227. Uistiti's 45. Unau 110. Unce 63. Ungegliebert 5. Ungfa 34. Unglückshäher 276. Ungludevogel 276. Unnaturlich 2. Unorganisch 4. Unorganifirt 4. Unterarm 14. Unterflaffen 7. Unterleib 15. Unterschung 7. Unterschenfel 15. Unterwolle 8. Unwillfürlich 4. Ungertrennliche 192. nre 147. Urganant -170. Urodis 147. Urfon 100. Urubu's 236.

#### V.

Urumutum 373.

Bafari's 41. Bambbre 51. Wari 44. Beh 90. Benen 16. Verfehrtschnäbel 463. Berfteinern 35. Vicunja 135. Wiehstelzen 296. Biehvögel 292. Vielfraß 56. Bielhufer 117. Wierhorn 154. Bierhornthier 138. Bierzahn = Mammuth 119. Bigogne 135. Viscacha 101. Wifon 74. Viverrenart. Th. 72. Bogel 6 u. 175. Bogelflug 176. Bollblutigfeit 17. Bollfommenheit, thierische 29. Worderarm 14. Vorbergliedma= Ben 14. Borfammern bes herzens 8. Borbergahne 11. Borfehhund 68.

#### W.

Badishaut 189. Wachtelhund 68. Wachtelfonig 451. Wachteln 402. gemeine 402. Mabe 15. Mabubacl 406. Malabaten 84. Malbbroffeln 303. Malbhühner 397. Malofang 226. Malbmaus 94. Waldmeifen 279. Waldmenfch, afrif. 34. affatischer 34. Waldohreule 228. Balbichnechuhn 400. Waldschnepfen 422. bunflere 423. gemeine 423. fleinere 423. Male 167. Malfische 173. Walrath 171. Malros 164. Walthiere 174. Mamme 146. Manberbroffel 302. Manderfalte 210. Wanderratte 93. Wandertaube 366. Wanderungstrieb 183. Manft 132. Maviti 143. Marmblütige Thie= re 6. Warzenschweine 130. Wasavapageien 192. Maschbären 55. Wafferfledermans 50. Wafferhühner 448. grunfüßiges 450. - fdivarzes 449. Bafferläufer 426. bunfelbrauner 427. grunfüßig. 427. bunftirter 427. trillernder 427. mit Schwimms häuten 430. Maffermullwurf 80. Mafferviever 297. Mafferralle 450. Mafferratte 96. Wafferfabler 443. amerifan. 144. eurov. 443.

indifcher 444.

Bafferfdmäger 292. Wafferschwein 107. Wafferfpikmaus 77. Maffertreter 430. hochbeinig. 431 schmalschnäbe= liger 431. Waffervögel 406. Wattenmacher 244. 288. Mebefinfen 258. Weber 243 u. 258. Webervogel 257. 288. Wedelschwänze 294. Wehrwegel 446. Weidenschnechuhn 400 Weibenzeifig 314. Weihen 215. Meindroffel -302. Weißfisch 169. 11. Weißlinge 10. Wendehälfe 200.

Wickelschwänze 37. Mibernatürlich 2. Miebehöpfe 342. - afrifanischer 343. - cab'icher 343. - euroväischer 342. Mieberkäuer 132. Wiesel 73. eigentliche 74. gemeines 74. Wieselartige Th. 73. Wiesenbachstelze 296. Miefenfnarrer 451. Wiesenlerche 297. Wiesenviever 297. Wiesenschmätzer 306. rothkehliger 306. Miefenweihe 216. Wildbrät (Wild:

prett) 26.
Millfürlich 4.
Windhund 69.
Windelassen 41.
Winterruhe 13:
Winterschlaf 13.
Winterschlaf 13.
Winterschlaf 25.
Wirbeltofe Th. 5.
Wiselthiere 5.
Wisent 148.
Wittwen 259.

Mölse, gemeiner 66. — schwarzer 66. Wollhaarasse 40. Wollhuhn 386. Wollmafi 43. Molucrene 56. Mombat 86. Mühlmäufe 95. Wulftschnäbel 354. Wunderthier! 138. Würger, eigentl. 288. großer grauer rothfobf. 288. rothructig. 288. schwarzstirniger Würgerartige 2. 287. Würafalte 211. Wurmbart 321. Wurzelmans 96. Wurzeln ber Haare ber Bahne 11. Büftenlerchen 266. zweiftreifige. 267. Muchuchol's 77.

#### 2).

Yapof 82. Ymambu's 403. Yurumi 107.

Baden 142.

#### 3.

Bahlformel ber Bahne 12. ber Behen 12. Zahnarten 11. Bahne 11. einfache 12. gesette 12. Bahnkörper 11. Bahnschmelz 11. Zahnwale 168. großföpfige 171. Zahnwechsel 12. Bafel 150. Bärtlichkeitevögel 192. Zaungrasmucke 315. Baunkonig 317. Baunschlüpfer 316. Zebra 159. Zebu 146. Behen 15. Behenläufer 72. Beifige 250. Benni 107.

Berglieberungsfunde 5.
Bibeth 72.
Bibethfaten 72.
Bibethfaten 72.
Biegen, ägyptische 152.
— angorische 152.
— tibetantsche 152.
Biegenmestige Th. 149.
Biegenmester 355.
Biehen ber Wögel
182.
Biesel 92.
Bimmerer 196.

Bippbrossel 301. Bigenbeutel 81. Bobel 73. Bobor 107. Boologie 4. Borilen 74. Bubr 184. Bügel 215. Bugvögel 181.

Bügel 215. Bugvögel 181. Bünfte 6. Bunge 23. Bwerchfell 15. Bwergabler 217. Bwerg-Amelfenfresser 112.

Bwergantisopen 154.

Bwergaltsphin 170.

Bwergsalfe 211.

Bwergsalfe 211.

Bwergsalfe 26.

Bwergsalfe 26.

Bwergsalfen 104.

Bwerghassen 104.

Bwerghissen 137.

Bwerghuhn 386.

Bwergsulfu 85.

Bwergsulfu 85.

Bwergmalf 44.

Bwergmalf 44.

Bwergmöve 461.
Bwergohrenle 228.
Bwergreiher 410.
Bwergohrhuhn 450.
Bwergheghte 199.
Bwerghimans 77.
Bwerghrandläufer 425
Bwergirandläufer 425
Bwergirappen 441.
— europ. 441.
Bwiebelber Haare 8.
Bwölffingerbarm 18.

# Register ber lateinischen Mamen. \*)

Aboloceros 138. Acanthis 250. Accentor alpinus 267. modularis 267. Acerotherium 125. Acosminthus 95. Acridotheres 292. Actitis hypoleuca 427 Addax 154. Aegialites 435. Aegithalus 280. Aegypius cinereus 234. niger 235. Aganaphron 463. Aibryas 225. Alauda 265. - africana 267. - alpestris 265, - arborea 266. arvensis 265. - bicornis 265. bifasciata 267. calandra 264. cristata 266. deserti 267. nigra 264. Alca impennis 475. - torda 474. Alcedo 336. cancrophaga 338 dea 338. ispida 336. Alcelaphus 143.

Alecthelia 375.

Alectorurus gallus

Alector 384.

325.

Amelous 375.

Ampelis 320. - carnifex 320. - variegata 321. Anas 469. acuta 470. boscas 469. - clangula 471. clypeata 470. crecca 470. - fusca 471. glacialis 471. histrionica 471. leucocephala 472 - membranacea 470. - mollissima 471. - moschata 470. - nigra 471. - Penelope 470. - querquedula 470 - rutila 469. - tadorna 469. Anastomus 416. lamelliger 417 Anclvodon 170. Anser albifrons 468. - cinereus 468. cygnoides 468. leucopsis 438. - madagascariensis 468. - niveus 468. segetum 468. - torquatus 468. Anthracotherium 131. Anthropoides 438. Anthus 297. - aquaticus 297. - arboreus 207.

- campestris 298.

- litoralis 297.

Anthus pratensis 297. - rupestris 297. Antilope Euchore 155 gazella 155. leucoryx 154. Oreas 154. Aonyx 75. Aotus 42. Aptenodytes patagonicus 475. Apteryx australis 376. Aquila chrysaëtus 217. - fucosa 217. - fulva 217. - imperialis 217. - minuta 217. - naevia 217. Ara 193. Araclanga 193. 55.

Aramus 451. Archicorax 274. Arctaelurus fulgens Arctictis 55. Arctocephalus 164. Arctomys baïbae 92. citillus. 92. empetra 92. marmota 91. Arctonvx 55, Ardea 412. - castanea 412. cinerea 413. - comata 412.

garzetta 412. minuta 410. - nycticorax 411.

egretta 412.

- purpurea 413. - scolopacea 451.

Argocetus 169. Argus giganteus 389. Arizostus 114. Asagis 83. Asinus 158. Astur 211.

Ardea stellaris 410.

Ateles 40. Athene 225. Atherurus 100. Attagen 391. Auchenia lama 135.

vicunna 135.

#### R.

boops 174.

borealis 174.

Balaena 173.

Cortesii 174. musculus 174. mysticetus 173. rostrata 174. Balaenoptera 174. Balantia 84. Bassaris 72. Bathyergus 107. Beloprymnus 106. Bombycilla 318. - americana 319. - garrulus 319. - phoenicoptera 319. Bonasia 395. Bos americanus 148. bison 148.

bubalus 147.

gruniens 147.

caffer 147.

urus 147.

Indeg fann es bei bem regen Leben im Bereiche ber gesammten Naturfunde allerbings treffen, bag einet sber bie andere Gattung überhaupt, ober ingmifchen, auch ichen von einem Anbern unter anderem, vielleich untabelhaftem Namen aufgeftellt worden ift.

<sup>5)</sup> In blefem Regifter ericheinen bie neuen, von mir gegebenen (umgeanberten) Gattungenamen ebenfo, wie in bem foftematifchen Bergeichniffe, mit Curfivfdrift gebrudt. Die ber überbaupt neu aufgeftellten Gattungen find zugleich noch, ebenfo wie bort, gefperrt.

Botaurus 410. Bradypus 110.

torquatus 110. tridactylus 110 Bubo 227.

Bucco 195 Buceros 334.

- abyssinicus 335. - bicornis 335.

— carunculatus 335 - galeatus 335. - plicatus 335.

Buphaga 348. Buteo lagopus 215. vulgaris 215. Bythonessa 472.

## C.

Calidris 426. Callithrix 41. Calocephalus 162. Calyptomena viridis 332.

Calyptorhynchus 194. Camelopardalis 137. Camelus bactrianus 134.

 dromedarius 134 Campephaga 321. Cancroma cochlearia

Canis aureus 67. - familiaris 67.

- lupus 66. - Lycaon 66. - vulpes 65.

Capito 195. Capra aegagrus 152, - hircus 152.

 ibex 152. Capreolus europaeus 140.

pygargus 141. Caprimulgus 355.

- aethereus 355. - europaeus 355.

- diurnus 355. - grandis 354.

- longipennis 355.

- psalurus 356. Capriscus papueusis 130.

Carbo 459. Caryocatactes gutta-

tus 277. Casmerodius 412. Cassicus 261. Castor fiber 98. Casuarius indicus 452 Catarrhactes chry-

socomus 476.

Cathartes 236. monachus 236.

Catoblepas 149. Catodon 172. Cavia porcellus 108.

Ceblepyris 321. Cebus 41. capucinus 41.

- fatuellus 41. Cemas 153. -- rupicapra 153.

Cenchris 213. Centetes 78. Centrocercus 396. Centropus 202. Cephalopterus 321. Cephalotes 49. Cercurtetus 85.

Cercoleptes 55. Cercoptenus 85. Cercopithecus 36. -- patas 36.

- sabaeus 36. - sinicus 36. Cercoptochus 41. Cereopsis 468. Certhia familiaris 285.

vestiaria 287. Certhilauda 266. Cervus axis 140.

- campestris 140. - canadensis 143.

-- dama 143, - elaphus 141.

- euryceros 141. - macrotis 140. - macrourus 140.

- paludosus 140. Ceycis 338.

Chalicomys 105. Chamaepelia 367. Charadrius 434.

- apricarius 434. - auratus 434. - fluviatilis 435.

- hiaticula 435.

- himantopus 427. - litoralis 435.

\_ minor 435. \_ morinellus 435. \_\_ pluvialis 434.

\_\_ semipalmatus 435.

\_ squatarola 434: - virginicus 435.

Chasmorhynchus nudicollis 320.

carunculatus 320 Chauna chavaria 446. Cheiromeles 49. Chelodon 105.

Chenalopex 469. Cheniscus 468. Chinchilla 101.

Chionis alba 432. Chirogale 44. Chiromys 89. Chironectes 82.

Chironetes 49. Chirotherium 83. Chlamyphorus 113. Choerelaphus 130.

Choerotherium 131. Choloepus 110. Chrysochloris 80. Chrysothrix 42.

Ciconia 414. - Abdimii 414. - alba 415.

- argala 418. - capillata 417. - maguari 416.

- marabu 417. - nigra 414.

Cinclus aquaticus 292 Circaëtus 221. Circinurus 344. Circus 215.

- aeruginosus 216. - cineraceus 216. - pygargus 215.

Citillus 92. Climacurus 356.

Coccothraustes 203. Coccystes 203.

glandarius 203. Coccyzus 203. Codonistris 303. Coelogenys 408. Colaris 348. Coleorhamphus 432. Colius 348. Colobathris 304. Colobus 37.

- guereza 38. polycomus 37. Columba 360.

- aromatica 359. - auricularis 360.

- caiva 359. - capensis 367.

- carunculata 367. - coronota 367.

- cristata 391. - domestica 360. - gyratrix 361.

- livia 364. - martinica 367.

- migratoria 366. - montana 367.

- nicobarica 367. - oenas 364.

- olax 359.

Columba oxyura 360.

- palumbus 365. purpurata 360.

- risoria 365. - turtur 365.

- xanthogastra 360 Colymbus 472. - auritus 473.

- cristatus 473.

- minor 473. Condylura 80. Conilurus 101. Conurus 192.

borneus 192. luteus 192. Coporhamphus 338, Coracias 347.

- abyssinicus 348. - garrulus 347.

Corvus 269.

- albicollis 274. - capensis 274. - caryocatactes 277

- corax 270. - cornix 271.

- corone 270. frugilegus 272.

- glandarius 276. graculus 274.

- infaustus 274. - monedula 273. - pica' 275.

- pyrrhocorax 274. - scapulatus 274. Corydon 264. Corydonyx 202.

Corythaïx 206. Persa 207. Corythus enucleator 250.

Coturnix 402. - dactylisonans 402

Cranonelargus

417. Crax 373.

- alector 373. globicerus 373.

- globulosus 373. - mitu 373.

— pauxi 373. - tuberosus 373.

Creadion 286. Creagrius varius 387.

Creogenys 367. Crex pratensis 451.

Cricetus anomalus 101.

- frumentarius 96. - myodes 95.

- nigricans 96.

Cricocercus 345.

Criotaurus 148. Crocidura etrusca 77. leucodon 77. moschata 77.

Crossopus 77. Crotophaga 201. Cryptonyx 391. Crypturus 404. Cuculus 203.

canorus 205. rufus 206.

Cuniculus 104. Curruca 314. - garrula 315. Cursorius 443.

- isabellinus 443. Cygnus gambiensis 467.

- gibbus 466. - musicus 467. - nigricollis 466.

-- olor 466. Plutonius 466. Cymbops 420, Cymindis 216. Cynaelurus 63.

chalybeatus 63 guttatus 63. - jubatus 63.

Cynictis 72. Cynocephalus 38 - Hamadryas 39. - Sphingiola 38.

- ursinus 38. Cypselus apus 353. - comatus 353. - melba 353.

#### D.

Dacelo 338. Daedalion 211. Dasyprocta 108. Dasypus 114. - gymnurus 114.

Cystophora 163.

Dasyurus 83. Delphinapterus Pe-

ronii 169. - leucas 169. Delphinorhynchus 170.

Delphinus 169. delphis 169.

lunatus 169. minimus 170.

Dendrocolaptes 285. - picus 285.

--- procurvus 285. - sylvia 285.

Dendromys 97.

Dendrophassa aromatica 359. Dicerorhinus 125.

Dichoceros cavatus 335. Dicholophus 442.

Diclidurus 50, Dicotyles 130. - labiatus 130.

torquatus 130. Dicranoceros 153.

Dicrostonyx 97. Dicrourus 347. Didelphys virginiana 82.

Didus 376. Dinochoerus 131. Diomedea chloro-

rhyncha 465. exulans 465. - fuliginosa 465.

Dinops 49. Diplectropus 382. - albo-ocellatus

382. chalcurus 382.

Diplopteryx 447. Diplostoma 97. Dipterocetus 170. - Mongitori 170.

- rhinoceros 170. Dipus 105.

 platyurus 106. Dissemurus 347. Dolichotherium 112. Dorcelaphus 140.

Drepanis 287. Dromaeus 452. Dromedarius 134. Drymonax 325. Dryoryx 112.

Dypsicles 476. Dysopes 49. Dysporus 458.

E.

Echidna 116. Echimys 100. Ectopistes 366. Edolius 347. Elephas 120.

 africanus 120. --- indicus 120.

- meridionalis 120. - primigenius 122.

- priscus 121. Emberiza 262.

- calcarata 262. - citrinella 263.

- hortulana 263.

Emberiza miliaria 293. Felis panthera 61. - nivalis 262.

schoeniclus 263. Enchomys 100. Enhydris 161. Epiodon 170. Equus asinus 158.

- caballus 156. - hemionus 158

- montanus 159. - onager 158.

- quagga 159. zebra 159. Erethizon 100.

Erinaceus 77. - auritus 78. europaeus 78.

Eriodes 40. Eriomys 101. Erodiscus 410. Endytes 473.

- arcticus 474. - glacialis 474.

 septentrionalis 474.

Eulopogon 321. Euphone 259. Eurylaemus 333. Eurypterna 112.

Eurypyga Helias 413. Eurystomus 348.

Fuligula 470.

F.

Falco 210. - aesalon 211.

- albus 212. - apivorus 215. - candicans 210.

- destructor 219. - islandicus 210. -- laniarius 211.

- milvus 213. - musicus 212.

- nisus 212. - niveus 218.

- ossifragus 218. - palumbarius 212.

- peregrinus 210. - pondicerianus - ruficeps 213.

- subbuteo 211. - tinnunculus 213.

- vespertinus 213.

Felis catus 61. - concolor 60. - leopardus 61.

- lynx 62. - maniculata 61.

- mitis 61.

- onca 60.

- pardalis 61. - pardus 60.

- tigris 60. Fiber 98.

Francolinus 391. Fringilla 253. - canariensis 252.

- cannabina 252. - cardinalis 257.

- carduelis 251 - chloris 252.

- coccothraustes 253. - coelebs 253.

- domestica 255.

- dominicana 257. - enucleator 250.

- linaria 250. - montana 256.

- montifringilla 254 - nivalis 254.

- oryzivora 257.

- pecoris 260. - pyrrhula 252.

- spinus 250. Fulica atra 448.

G.

Galbula 201. Galeopithecus rufus 47.

- variegatus 47. Galictis 56. Gallinago 423. Gallinula 450.

- chloropus 450. - Naumanni 450.

- porzana 450. - pusilla 450.

Gallus 384. - bankiva 385.

- domesticus 385; - furcatus 387.

- Sonnerati 387. Gamphotherium 119.

Gavia 433.

Geococcyx, 202. Geocyon 64, Geomys 97. Geospiza 252.

Geranarchus 438. Glandarius 275.

- infaustus 276.

pictus 276. Glareola 432.

- austriaca 432. torquata 432.

Graculus 274. Grallina 304. Grus 439.

- americana 440. - carunculata 440.

- cinerea 439.

- leucogeranus 440 - paradisea 438.

- pavonia 438. - Stanleyana 439.

virgo 439. Gulo borealis 56. luscus 56.

Gymnocephalus 321. Gymnura 76. Gypaëtus 229. Gunarchus 235. Gypogeranus 231.

#### H.

Haematopus 436.

 ostralegus 436. Haliaëtus 218. albicilla 218. leucocephalus 218. Halibutherium 166. Halicore 166. Halieus 459. carbo 459. Halmaturus 86. Hapale 45. Hapalotis 101. Helarctus 53. Hemipalama 430. Hemipodius 403. - Meiffrenii 403. Henicurus 297. Hericulus 78. Herpestes 72. Himantopus 427. Hippalectryo 452. Hippopotamus amphibius 127. sivalensis 127.

Hippotherium 156. gracile 156. nanum 156.

Hirundo 328.

- pelasgia 353. pratincola 432.

- riparia 328.

- rufa 329.

- rupestris 328. - urbica 329.

Holopodius frenatus 431.

Hyaena crocuta 64 - fusca 64.

Hvaena striata. 64. Hybris 226. Hydrochoerus 107. Hydromys 99.

Hydropithecus 166.

Hylanthropus 43. Hylobates agilis 34.

Lar 34. lenciscus 34.

Hyotherium 131. Hupenites barbatus 281.

Hypsiprymnus 87. Hypudaeus 95.

amphibius 96. arvalis 95.

oeconomus 96. Hyrax 124.

Hystrix 100.

#### I.

Iacchus 45. Ibis calva 419. - falcinellus 419. - papillosa 419. religiosa 419. - rubra 419. - sacra 419. Icterus 203. - pecoris 260. phoeniceus 260. Ictinia 214. Ictonyx 74. Indicator 202. Inia 167. Inuus 35. Innodomus 304. Iropocus 43. Itvs 404. Ivnx 200. - torquilla 200.

### L.

Lagomys 104. Lagonebrax 137. Lagopus 399. - alpinus 401. - subalpinus 400. Lagostomus 101. Lagothrix 40. Lagurus 97. - migratorius 97. Laiscopus 267.

Lamprotornis 304. - corusca 304. Lanius 288.

- excubitor 288. - infaustus 277.

- minor 288.

Lanius ruficeps 288. Macrorhamphus gri-- spinitorquus 288. Larus eburneus '461.

- glaucus 461. - marinus 461.

- minutus 461. ridibundus 461.

- tridactylus 461. Leïstes phoenicous

260. Lemmus 97

Lemur catta 44. macaco 44. Leo 59. Leptoptila 417.

Lepus 102. - cuniculus 104.

- ogatona 105. - tapeti 104.

- timidus 103. - variabilis 103.

Lestris 462. - catarrhactes 462.

- parasitica 462.

Lichanotus 43. Limosa 429.

- melanura 429. - Meveri 429.

- rufa 429. Linota 251.

Liponyx 391. - coronatus 391. Lipurus 85.

Lissodelphis 169. Loncheres 100. Lophiodon 124.

Lophophorus 382. Cuvieri 382. refulgens 382. Lophyrus 367.

Loxia 247. - curvirostra 248. leucoptera 248.

- pytiopsittacus 247. taenioptera 247.

Loxodon 121. Luscinia 307, 309.

Lutra 75. Lycaon pictus 71. Lvnx caracal 62.

- cervaria 62. Lyrurus tetrix 396.

### WI.

Macacus 35. Machetes 428. Macroglossus 44. Macroscelis 79.

seus 430. Macroschus 89.

Macroxus 39. Maimon leucophaeus

mormon 38. Malacurus 282. Manatus americ. 167. - australis 167,

— senegaleršis 167 - simia 166.

Manis javanica 112. - macroura 112. Martes foina 73.

- sylvestris 23.

zibellina 73. Mastodon 119.

gigantens: 119. longirostris 119

Mataeoptera impennis 475. Megaderma 51.

Megalonyx 111. Megapelia 367. Megapodius 375. Megatherium 110. Melancoryplia 264. Meleagris 381. - gallopavo 380.

- ocellata 380. Meles labradorica 57. taxus 57.

Melias 202. Melogale 75. Melitoryx 57. Mellivora 57. Meniceros 335. Menura 374.

Mephitis 58. Mergulus alle 474. Mergus 471.

- albellus 471. - merganser 471.

- serrator 471. Meriones 105. Merops 339.

- apiaster 341.

Microcebus 44 Microglossus '194. Midas 45. Milvus 213 Mimetes 303. Mimus 303. Minytragus 154.

Monodon 170. Mormon 474. Mormops 51.

Morphnus 217. Moschus javanicus

137.

Moschus meninna 137.

moschiferus 136.

Motacilla alba 295. - boarula 296.

- criteola 296. - flava 296. - lugubris 295.

- sulphurea 295. Mus agrarius 94.

- cabirinus 95. - decumanus 93.

- dimidiatus 95. - giganteus 93. minutus 94.

- musculus 94. - rattus 93.

- sylvaticus 94. Muscicapa 324. - atricapilla 324.

- collaris 324. - grisola 324. — luctuosa 324.

- parva 324. Muscipeta cristata 325

paradisi 325. Musophaga 207. Mustela 73. erminea 74.

furo 74.

- lutreola 74. putorius 73.

sarmatica 74. vulgaris 74.

Mycetes 40. Mycteria 417. Mydaon 50. Mydaus 57. Mygale 77.

moschata 77. pyrenaica 77. Myjothera 303.

- campanisona 303 Myothera 303. Myoxus 91.

avellanarius 91. glis 91.

muscardinus 91 nitela 91.

Myrmecobius 83. Myrmecophaga 111.

Nanodes 192. Nasalis 36. Nasua 55.

- sociabilis 55. solitaria 55.

Necrosyrtes 236.

Nectarinia 286. - vestiaria 287.

Neophron 286. Nexiteles 473.

Nisus 212.

Notagogus 82. Notherodius 451. Nothrophontes

219. Nothura 404. Nucifraga 277. Numenius 429.

- arquata 430. - longirostris 430.

- phaeopus 430. Numida 402.

- cristata 402. - Meleagris 402. - mitrata 402.

Nuctuëtus 228. Nyctale 226. Nyctibius 354. Nycticebus 43. Nuticeyx 338.

Nycticorax 411. Nyctipithecus 42. Nyctophilis 51.

Odmuelurus 72. Odontophorus 391. Oedicnemus 435.

- crepitans 436. Olor 467. Opisthocomus 372. Opsiceros 125. Oriolus 321.

- galbula 322. Oritragus 154. Ornismyia 351. Ornithorhynchus 115. Ortalis parraqua 373. Orthorhynchus 351.

Ortygis 403. Orycteropus 112. Oryx 154. Otaria 164.

Otis 441.

- houbara 442.

- tarda 441. - tetrax 441.

Otolicnus 44. Otomys 95. Otostylis 344. Otus 228. Ovibos 149.

Ovis 149. - ammon 150.

- musimon 149,

Oxypterus 170. Oxolictis 74.

#### P.

Palaeomeryx 136. Palaeomys 105. Palaeornis 192. Palacotherium 124. Palamedea chavaria

cornnta 446. Pandion 219. Paradisea apoda 346.

- magnifica 345. - papuensis 346.

- rubra 346. - sexsetacea 344. Paradoxurus 55,

Paralcyon 338. Parra 447. - aenea 447.

- chinensis 447. - gallinacea 447.

jaçana 447. - superciliosa 447.

Parus 279. - ater 280.

- biarmicus 281. - caudatus 280.

- coeruleus 280.

- cristatus 280. - lugubris 280.

- major 279. - palustris 280. - pendulinus 281.

Passalites 140. Passer 255. - campestris 256.

- petronius 256. Pavo 382.

- bicalcaratus 382.

- muticus 384. - spicifer 384.

tibetanus 382.

Pedetes 106. Pedopsaris 292. Pelagocyon 163. Pelargopsis 338. Pelecanus 460.

- crispus 460. - onocrotalus 470.

Pendulinus minimus 281. Penelope 372. Peralovex 82.

Perameles 84. Percnopterus 236. Perdix 392.

- chinensis 403.

Ovis tragelaphus 150. Perdix cinerea 392.

- cruenta 391.

- francolinus 391. - megapodius 391.

petrosa, 392.

- rubra 392. - rufa 392.

- saxatilis 392. Pernes 215. Perodicticus 43. Peromyscus 95.

Petaurista 85. Petrocossyphus 304. Pezoporus 193.

Phabalectryo 367. Phabotypus 211. Phacochoerus 130.

Phaëthon 459. - aetherens 459.

- phoenicurus 459. Phalangista canina 85.

nana 85.

vulpina 84. Phalaropus platyrrhynchus 431.

Phascogale 83. Phascolomys 86. Phasianus 387.

- colchicus 388.

- cristatus 372. - nycthemerus 389

- parraqua 373.

- pictus 389. - veneratus 389.

Philedon 286. - corniculatus 286.

Philorchemon 438.

Phoca 162.

— jubata 164, — vitulina 162.

Phocaena 170. communis 170.

orca 170.

Phoenicophaus 202. Phoenicopterus 444.

minor 445. Phoenicornis 325. Phyllopneuste 314. Phyllopseustes 310. Phyllostoma 51.

Physeter 172. orthodon 172.

tursio 172. Physorhinus 163. Phytotoma 257. Pica europaea 275.

Picoides 198. Picumnus 199.

Picus abnormis 199

- campestris 198.

Picus canus 198.

Martius 197.minor 198.

— principalis 198. — tridactylus 198.

\_\_ viridis 198.

Pipodes 198. Pipra 332. — militaris 332.

— militaris 332. — rupicola 333. Pithecia 41

Pithecochirus 93. Pitta 304.

Platalea 420.

— ajaja 421.
— leucerodius 420.

leucorodia 420.

Platycercus 192. Platyrhynchus 164 — leucocephalus 324

-- monacha 324.
Plecotus 50.
Plectrophanes 261.

— nivalis 262. Plissolophus 193. Ploceus 258.

Ploceus 258. Plotus 459. Podargus 354.

Podiceps 472. Podilymbus 473. Podoa 460.

Podoa 460.

— minor 460.
Pogonias 195.
Polygomphius 114.
Polyplectron 283.
Pontoleo 164.
Porcus 130.
Porphyrio hyacynthinus 449.

Potumotherium
127.

Pratincola 306.
Prionites 339.
Proboscidea 50.
Procellaria glacialis
464.

464.

— pelagica 464.

Prochilus 54.

Procuias 319.

Procyon 55.

Prodotes 202.

Proteles 64.

Psalidura 326.

Pseudatractes

Psaudura 320.
Pseudotroctes
113.
Psilocnemis 403.

Psilogrammurus 85.

Psithyroedus 298.

Psittacara 193. Psittacara rectirostris 193.

Psittacula 192. Psittacus Alexandri

cyanocephaluscyanopygus 193.

- cyanopygus 100 - erithacus 191. - garrulus 193.

- garrands 193.
- haematodes 192.
- mascarinus 193.

mascarinus 193.moluccanus 192.

— niger 192. — pullarius 192.

scapulatus 193.Vasa 193.

Psittirostra 249. Psophia 438. → crepitans 438.

Pternes 215.
Pterochalinus 215.
Pterocles 405.

Pterocles 405.

— arenarius 405.

— arenarius 405.
— setarius 405.
Pteroglossus 200.
Pteromys 90.
Pteromura 162.
Pteropus 49.
Pterura 162.
Ptilonopus 360.
Ptuchocetus 174.

Puffinus 464.

Pygeretmus 106. Pyrgita 255. Pyrrhocorax 274. Pyrrhula 252.

## Q.

Quernia 319. Quiscala 261.

### R.

Rallus 450.
— aquaticus 450.

Recurvirostra 443.

— americana 444.

avocetta 443.orientalis 444.Regulus 282.

- calendula 283.

→ flavicapillus 283. — ignicapillus 283.

Rhagorhina 360. Rhamphastos 200. Rhamphocetus 170. Rhamphocoelus 259. Rhea 453.

Rhinalazon 36. Rhinaster 80. Rhidoceros 125.

africanus 126.
bicornis 126.
javanicus 125.

indicus 125.
minimus 126.
simus 126.

simus 126.sondaicus 125.

— sumatrensis

- tichorhinus
126.
- unicornis 125.

Rhinochoerus 123.

Rhinogale 75.

Rhinolophus 51.

ferrum equi-num 51.hipposideros

51. Rhinomys 79.

Rhinoplax 335.
Rhinoplax 335.
Rhinozolis 55.
Rhombura 360.
Rhynchaceros 335
Rhynchaea 424.

Rhynchaspis clypeata 470. Rhynchodon 210. Rhynchops 463. Rhynchopsalis 463.

Rhytina 165. Rhyzaena 72. Rupicapra 153.

Rupicola 332.

— peruviana 333.

Ruticilla 306.

#### S.

Salmacis 35.

Aethiops 36.
nemestrina 36.
Sarcorhamphus 235.
Saurothera 202.
Saxicola 306.

- cachinnans 306.

leucura 306.oenanthe 306.

— rubetra 306.

Scalops 80.
Scaphura 261.
Scarturus 106.
Sciurus a'estuans 89.
— alpinus 90.

- maximus 90.

- vulgaris 89.

Scolopax 422.

— gallinago 423. — gallinula 424.

grisea 430.major 423.

minor 423.Paykullii 430.

— rusticula 423. — saturata 423.

Scops 228.
Scopus umbretta 420.

Scythrops 206.
Semnopithecus 37.

- Entellus 37.

- Nemaeus 37. Simia 34.

Simia 34. Sitta 283.

— europaea 284. Sittacodes 249. Sivatherium 138.

Sorex araneus 76. — pygmaeus 76. Soroplex 198.

Spalax 107.
Sparactes 289.
Spelaearctus 54.

Spectyto 226.
Spermophilus 92.
Spheniscus demersus

Spheniscus demersus
476.
Sphingurus 100,

Stagnicola 449. Stelidopterus 355 Stemmatopis 163.

Stemmatopis 163. Stemmatopus 163. Stemps 43.

Stenops 43.
Stenorhynchus 162.
Stentor 40.
Sterna 462.

anglica 463.cantiaca 463.

- caspia 462.

fissipes 463.hirundo 463.

— minuta 463. — nigra 463.

Strepsilas interpres

Strix accipitrina 224.
— aluço 226.

aquilina 228.arctica 225.

— brachyotus 225. — bubo 227.

— cunicularia 226.

— flammea 226.

— nivea 224.

noctua 225.
 nyctea 224.

- pygmaea 224.

- stridula 226.

Strobilophaga 250. Struthio camelus 436. Sturnus 290. - Iudovicianus 292 - unicolor 291.

- vulgaris 291. Styloceros 140.

Sula 458. Sus 128.

Sylochelidon 462. Sylvia abjetina 314. arundinacea 312.

- atricapilla 316. Calliope 308. cariceti 299.

certhiola 299. cinerea 315. curruca 315.

cyanecula 308. -- fluviatilis 299. - hortensis 316.

- hypolaïs 314. - locustella 298. - luscinia 309.

- nisoria 316. palustris 313. - Philomela 311.

- phoenicurus 307. phragmitis 314.

- rubecula 308. - rufa 315. - salicaria 299.

- sibilatrix 315. - tithys 307.

- trochilus 314. - turdina 311. turdoides 311.

Syma ruficeps 338. Symphalangus 34 Synotis 50.

### T.

Tachyglossus hystrix setosus 116. Tachypetes aquilus

458. leucocephalus 458 Talegallus 390. Talpa 79.

Tamias 90. Tanagra 259. - archiepiscopus

- episcopus 259.

- missisippensis 259 Tantalus ibis 419.

Tantalus leucocephalus 418. Tanysiptera 338. Taoniscus 404

Tapirus 123. americanus 123. andicola 124.

- indicus 124 - priscus 124.

Tarandus 144. Tarsius 44.

Tetracaulodon 119. Tetraceros 154.

Tetrao alchata 405. arenarius 405.

- bonasia 395. - intermedius 398. - medius 398.

— paradoxus 405. phasianellus 396 - saliceti 400.

- scoticus 400. -- tetrix 396. - togatus 395.

- ambellus 395. - urogallus 397.

- urophasianus 396.

Tetrax 440. Thalassarctus 54.

Thalassidroma 464. Thamnophilus 289. Theridomys 105. Thinotretis 266.

Thiosmus 58. Threnoedus 319. Thyëllo 464.

Thylacinus 82. Thylacis 84. Tichodroma 284. Tinamus 404.

Tinnunculus 213. Todirhamphus 338. Todus 333.

- cinereus 333. viridis 333.

Tolypeutes 113. Torticella 403.

Totanus 426. - calidris 426.

cinerea 430. - fuscus 427.

- glottis 427. - ochropus 427.

- semipalmatus 430.

Totanus stagnatilis 427.

- terek 430. Trichechus 164. Trichoglossus 192. Trimenodon 124.

Tringa alpina 425. arenaria 426.

- brevirostris 430. cinerca 426.

- islandica 426. - maritima 425.

- minuta 425. - pugnax 428. Schinzii 425.

- semipalmata 430. - subarquata 426.

- Temminckii 425. -- variabilis 425.

Trochilus minimus 352. - naevius 352.

- pella 352.

 serrirostris 352. Troglodytes 316.

- parvulus 317. Trogon 201.

payonius 201. Tryngas 425.

Turdus 300.

- aeneus 304. — arada 303.

- cyanus 304. - figulus 304.

- iliacus 302. - merula 302. - migratorius 302.

- musicus 301.

- nitens 304. Orpheus 303.

- pilaris 302. - polyglottus 303.

- roseus 292. - saxatilis 305. - tinniens 303.

- torquatus 302.

- viscivorus 300. Turnix 403.

Tympanuchus Cupido 396. Tyrannus 325.

#### Ш

Ulula nisoria 224. Upupa 342.

Upupa africana 343. - capensis 343.

- epops 342.

Uragis 373. Uranodon 170. Uranteris 353. Urax 373.

- urumutum 373. Uria 474.

- grylle 474. - troile 474.

Ursus 53. - americanus 54.

- arctos 53. - ferox 54.

- griseus 54.

Vanellus 433.

- cayennensis 434 - cristatus 433.

- melanogaster 424 Vespertilo 50.

auritus 50.

— barbastellus 50. - Daubentonii 50.

- pygmaeus 50. Vidua 259. Vinago 359.

Viverra 72. genetta 72.

Vulues 65. - cerda 66.

corsac 66. isatis 66. lagopus 66.

Vultur fulvus 234. - leucocephalus 234.

Xanthornus 261. Xema 461. Xenochirus 85. Xipholena 320. Xiphorhynchus nasica 285.

### $Z_{L}$

Ziphius 174. Zonoplites 114.

### Drudfehler

werben bei ber, mehrseitig auf die Correcturen verwendeten Sorgfalt überhaupt nicht viele und noch wenigere von Bedeutung sein. Leider hat der Verfasser nicht das Ganze zu diesem Behuse im Neindrucke durchlesen können. Die wichtigsten ihm bemerklich gewordenen Fehler sind:

Seite 34, Beile 15 v. o. ift zu lefen roth braun ftatt "rothgrun."

= 72 = 4 v. u. = = = welches st. welche

= 265 = 6 v. u. ist bas Wort sehen versett, und baburch ber Sinn vollig zerstort.

Der Sag muß heißen: welches fie von einiger Sobe aus fcon fernhin im Sonnenscheine blinken feben.

= 313 . 8 v. u. ift zu lesen bichtes ft. "lichtes."

= 315 : 12 v. u. = = gedankenlosem ft. "gedankenlosen."

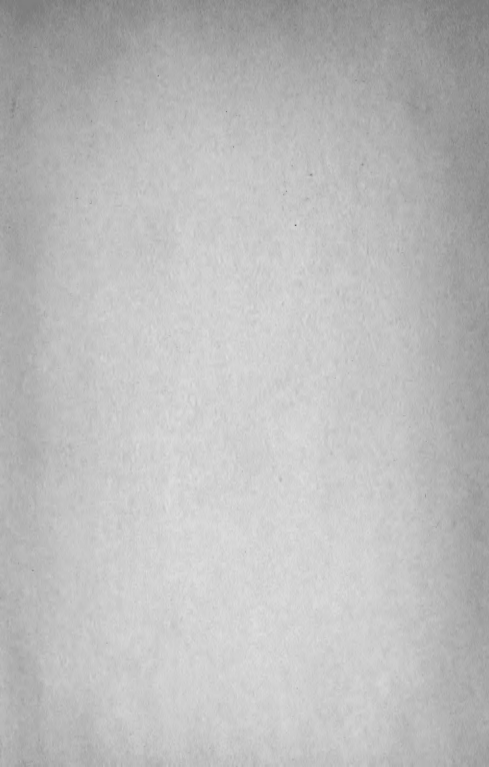
S. XXVIII . 1 v. u. . - . Panba ft. "Pabna"

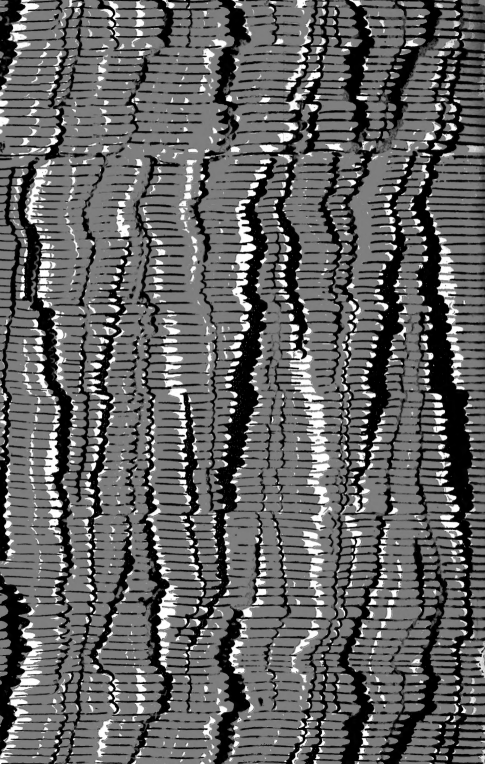


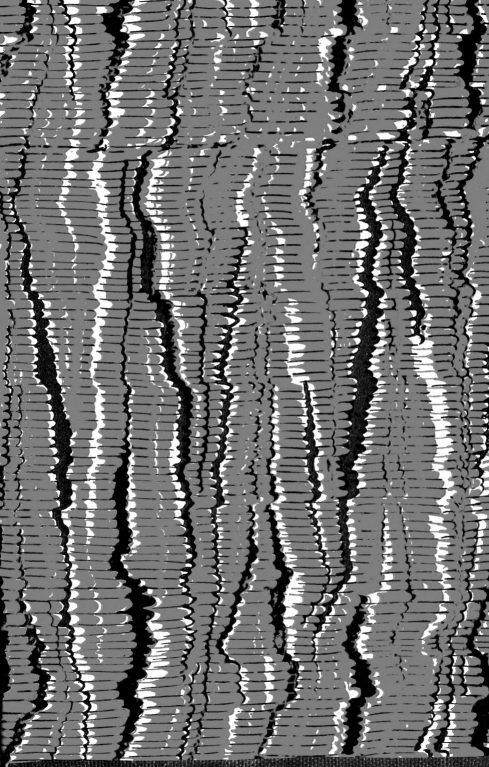












SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES

3 9088 00087 4149